



Ceresit

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ КОМПАНИИ HENKEL 2019

Ceresit



MAKROFLEX



Качество для Профессионалов

Контактный клей Момент	3
Секундный клей Супер Момент	6
Эпоксидный клей Момент	8
Клеящие ленты Момент	9
Алкалиновые батарейки Момент Energy	10
Универсальный спрей WD-40	10
Монтажный клей	11
● Момент Монтаж	12
● Момент Fix	14
● Makroflex	15
Обойный клей	16
● Metylan	17
● Момент	18
Клей для дерева Момент Столяр	19
Герметики	20
● Makroflex	20
● Момент Гермент	22
● Момент	24
Герметизация соединений	25
● Tangit	25
● Момент	26
Химический анкер Момент	26
Монтажная пена	27
● Makroflex White Tec	28
● Makroflex	29
● Момент	32
Сухие строительные смеси Ceresit	33
Клеи для плитки Ceresit	35
Затирки Ceresit	37
Грунтование поверхностей Ceresit	40
Система утепления фасадов Ceresit	41
Декоративные штукатурки Ceresit	44
Краски Ceresit	45
Устройство полов Ceresit	46
Шпаклевки и выравнивающие штукатурки Ceresit	47
Гипсовые штукатурки и шпаклевки Ceresit	48
Гидроизоляционные материалы Ceresit	49
Специальные смеси для ремонта бетона Ceresit	50
Инструкция по мерчендайзингу	51



Клеит всё!



КЛЕЙ "МОМЕНТ"

Сапасы
Качество

Henkel

МОМЕНТ 1

Клей универсальный контактный «МОМЕНТ 1»:

- Универсальный
- Водостойкий
- Обеспечивает высокую прочность склеивания
- Термостойкий
- Широкая сфера применения

Предназначен для быстрого и надежного склеивания дерева, пробки, металла, жесткого поливинилхлорида, кожи, резины, войлока, декоративно-слоистых пластиков, стекла, керамики, фарфора, кроме посуды контактирующей с пищей.

Не предназначен для склеивания стиропора, полипропилена, пенополистирола, полиэтилена и мягкого поливинил-хлорида.

Сохраняет самые лучшие эксплуатационные способности при температуре от -40 до +110°С. Поверхности, склеенные клеем «Момент-1», имеют высокую сте-

пень водостойкости, а также устойчивы к разбавленным кислотам и щелочам. Стык склеиваемых поверхностей остается эластичным, способен выдерживать большие нагрузки.

Срок годности: 24 месяца



30 мл



50 мл



125 мл



750 мл

Упаковка:	30 мл туба в шоубоксе	30 мл туба на единичном блистере	50 мл туба в шоубоксе	125 мл туба в шоубоксе	750 мл банка
IDH-код:	873854	422971	781736	781737	422972
Количество штук в коробке:	120	25	96	48	6
Количество коробов на паллете:	60	110	40	42	104

МОМЕНТ МАРАФОН

Специальный клей для обуви «МОМЕНТ МАРАФОН»:

- Повышенная эластичность
- Высокая водостойкость
- Надежная прочность
- Контактный

Контактный клей «Момент Марафон» предназначен для надежного склеивания обуви и обувных

материалов в различных сочетаниях: резины, термоэластопласта, кожи, заменителей кожи, ткани, войлока, пробки, пластика в различном сочетании, а также дерева, металла, поливинилхлорида и других материалов.

Срок годности: 24 месяца



Упаковка:	30 мл туба в шоубоксе	30 мл туба на единичном блистере	125 мл в шоубоксе
IDH-код:	873855	422987	1027577
Количество штук в коробке:	120	25	48
Количество коробов на паллете:	60	110	42

МОМЕНТ КРИСТАЛЛ

Универсальный контактный клей нового поколения «МОМЕНТ КРИСТАЛЛ»:

- Прозрачный
- Водостойкий
- Универсальный
- Полиуретановый
- Обеспечивает высокую прочность склеивания

Контактный клей «Момент Кристалл» предназначен для склеивания прозрачных материалов и в случаях, если необходимо достичь максимальной

прозрачности шва. Особенно хорошо подходит для склеивания мягкого и жесткого поливинилхлорида, полистирола, оргстекла и других пластиков, в разных сочетаниях склеивает дерево, металл, резину, пробку, ткань, поролон, бумагу, картон, фарфор, керамику, стекло, кроме посуды, контактирующей с пищей.

Не подходит для стиропора, полипропилена и полиэтилена.

Срок годности: 24 месяца



Упаковка:	30 мл туба в шоубоксе	30 мл туба на единичном блистере	125 мл в шоубоксе	750 мл банка
IDH-код:	873873	422974	873867	1781022
Количество штук в коробке:	120	25	48	6
Количество коробов на паллете:	60	110	42	104

МОМЕНТ ПРОБКА

- Высокая прочность склеивания
- Высокая теплостойкость
- Экономичность
- Водостойкость

Контактный клей Момент Пробка предназначен для укладки всех видов клеящихся настенных, напольных пробковых покрытий, пробкового погонажа, рулонной и листовой пробковой подложки и т.д.; комбинационного склеивания пробки с деревом, металлом, жестким ПВХ,

кожей, резиной, войлоком и другими материалами. Не пригоден для склеивания стиропора, полиэтилена, полипропилена, пластифицированного ПВХ.

Срок годности: 24 месяца

Банка:	1 л
IDH-код:	805035
Количество штук в коробке:	6
Количество коробов на паллете:	104





МОМЕНТ РЕЗИНОВЫЙ

- Морозостойкий
- Теплостойкий (от -30 °С до +100 °С)
- Не содержит толуол и спирт

Контактный клей для твердой и вспененной резины «Момент Резиновый» предназначен для склеивания твердой и вспененной резины всех типов к резине и металлу
Комбинационное склеивание резины с деревом, пластиком, картоном, жестким ПВХ, кожей, бето-

ном и другим материалам.
Подходит для приклеивания различных звуко-изоляционных материалов к различным поверхностям: к металлу, бетону, дереву и другим материалам.

Не пригоден для склеивания стиропора, полиэтилена, полипропилена, пластифицированного ПВХ.

Срок годности: 24 месяца

Упаковка:	30 мл туба в шоубоксе	30 мл туба на единичном блистере	125 мл в шоубоксе
IDH-код:	873074	873194	1027540
Количество штук в коробке:	120	25	48
Количество коробов на паллете:	60	110	42



МОМЕНТ 88 ОСОБОПРОЧНЫЙ

- Особопрочный
- Теплостойкий
- Универсальный
- Водостойкий

Контактный клей «МОМЕНТ 88 ОСОБОПРОЧНЫЙ» предназначен для склеивания резины, кожи, металлов, полистирола, оргстекла, пластика,

пробки, стекла, керамики, бетона. «Момент 88 Особопрочный» не подходит для склеивания посуды, контактирующей с пищей, стиропора, полиэтилена и полипропилена. Уникальная формула клея обеспечивает особо высокую прочность клеевого соединения.

Срок годности: 24 месяца

Упаковка:	30 мл туба в шоубоксе	30 мл туба на единичном блистере	125 мл в шоубоксе
IDH-код:	1139012	1137990	1273052
Количество штук в коробке:	120	25	48
Количество коробов на паллете:	60	110	42



МОМЕНТ ГЕЛЬ

- Прозрачный
- Водостойкий
- Высокая прочность склеивания
- Не растекается, не капает

Бесцветный контактный клей для пористых и прозрачных оснований «МОМЕНТ ГЕЛЬ» предна-

значен для комбинационного склеивания мягкого и жесткого поливинилхлорида, полистирола, оргстекла и др.пластиков, фарфора, керамики, стекла, дерева, металла, резины, кожи, пробки, ткани, поролон, бумаги, картона.

Срок годности: 24 месяца

Упаковка:	30 мл туба в шоубоксе	30 мл туба на единичном блистере	125 мл в шоубоксе
IDH-код:	997778	997777	1273020
Количество штук в коробке:	120	25	48
Количество коробов на паллете:	60	110	42



МОМЕНТ ПЛАСТИК

- Эластичный
- Прозрачный
- Водостойкий

Контактный специальный клей для различных видов пластика «Момент Пластик» предназначен для склеивания резины, кожи, металлов, полистирола, оргстекла и других пластиков, пробки, стекла, керамики, бетона. Не подходит для склеивания посуды, контактирующей с пищей, тефлона, полиэтилена и полипропилена.

Срок годности: 24 месяца

Упаковка:	30 мл туба в шоу-боксе
IDH-код:	1623298
Количество штук в коробке:	120
Количество коробов на паллете:	60



КОНТАКТНЫЙ КЛЕЙ «МОМЕНТ ДЛЯ ЛОДОК И ДРУГИХ ПВХ-ИЗДЕЛИЙ»

- Высокая прочность склеивания
- Прозрачность
- Водостойкость
- Морозостойкость
- Высокая устойчивость к воздействию разбавленных кислот и щелочей

Срок годности: 24 месяца

Контактный клей «Момент для Лодок и других ПВХ-изделий» предназначен для комбинационно-го склеивания мягкого и жесткого поливинилхлорида, ремонт ПВХ-лодок и других изделий из поливинилхлорида.

Упаковка:	30 мл туба в шоу-боксе
IDH:	1940943
Количество штук в коробке:	120
Количество коробов в паллете:	60





СУПЕР МОМЕНТ МАКСИ

- Для большого объема работ
- Удлиненный носик позволяет точно наносить клей
- Новый колпачок легко снимается и герметично фиксируется при закрытии

Срок годности: 18 месяцев

Новая мягкая пластиковая бутылочка удобна в использовании. Мгновенно склеивает в любых сочетаниях фарфор, керамику, дерево, кожу, резину, металл, пробку, картон, большинство пластиков.

Туба	20 г x 12 шт в шоу-боксе
IDH-код:	1256317
Количество штук в коробке:	96
Количество коробов на паллете:	100



СУПЕР МОМЕНТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Мгновенное действие
- Удобный в использовании
- Гарантирует сверхпрочное склеивание

Универсальный секундный клей «СУПЕР МОМЕНТ» предназначен для всех видов быстрых ремонтных работ в быту, мастерской, автомобиле, при конструировании моделей. Мгновенно склеивает фарфор, керамику, дерево, кожу, резину, пластмассу (пластик), металл, пробку, картон. Жидкий, заполняет мельчайшие трещины, что способствует наиболее надежно-

му и прочному склеиванию, нерастворимый в воде в обычных условиях. Не предназначен для склеивания полиэтилена, тефлона, стиропора и синтетических тканей.

Срок годности: 24 месяца

Туба	3 г x 12 шт, на мультикарте
IDH	608976
Количество штук в коробке	288
Количество коробов в паллете	42



СУПЕР МОМЕНТ ГЕЛЬ

- Мгновенное действие
- Идеален для вертикальных поверхностей
- Не растекается, не капает
- Возможность коррекции при склеивании

Клей «СУПЕР МОМЕНТ ГЕЛЬ» предназначен для всех видов быстрых ремонтных работ в быту, в мастерской, в автомобиле, при конструировании моделей. Мгновенно склеивает в любых

сочетаниях фарфор, керамику, дерево, кожу, резину, металл, пробку, картон, большинство пластиков. Супер Момент Гель - не растекается, не капает. Идеален для склеивания на вертикальных и пористых поверхностях. Не пригоден для склеивания полиэтилена, тефлона, стиропора, полипропилена и синтетических тканей.

Срок годности: 18 месяцев

Туба:	3 г x 12 шт на мульти-карте	3 г x 10шт на блистер- карте в шоу-боксе
IDH-код:	622917	874569
Количество штук в коробке:	144	120
Количество коробов на паллете:	84	36



СУПЕР МОМЕНТ SOS РЕМОНТ

- Удобная упаковка
- Точное дозирование
- Экономичный расход – достаточно одной капли
- Герметичный колпачок

Секундный клей «СУПЕР МОМЕНТ SOS РЕМОНТ» предназначен для ремонта различных предметов в экстренных случаях, путешествиях, быту, мастерской, автомобиле, при конструировании ваших моделей. Мгновенно склеивает в любых сочетаниях фарфор, керамику, дерево, кожу, резину, металл, пробку, картон, большинство пластиков. Хорошо растекается, заполняет мельчайшие трещины.

Не предназначен для склеивания полиэтилена, тефлона, стиропора, полипропилена и синтетических тканей. Основу клея составляет этилцианакрилат.

Срок годности: 18 месяцев

Условия выпуска: на единичной блистер карте, туба на ленте 6 шт.

Туба	1,5 г в пакетике на ленте
IDH-код:	604847
Количество штук в коробке:	240
Количество коробов на паллете:	40



СУПЕР МОМЕНТ ДЛЯ ОБУВИ

- Высокопрочный
- Водостойкий
- Эластичный
- Заполняет мельчайшие трещины
- Склеивает мгновенно
- Прозрачный шов, клей-гель (возможность коррекции)

Однокомпонентный гелеобразный клей на основе цианоакрилата «СУПЕР МОМЕНТ ДЛЯ ОБУВИ» предназначен для склеивания обуви и обувных материалов: кожи, кожзамени-

теля, резины, ткани, а также таких материалов как картон, бумага, дерево, металл, керамика, пластмассы

Срок годности: 18 месяцев

Туба	12x3 г на мульти-карте
IDH	1694871
Количество штук в коробе	144
Количество коробов на паллете	90



СУПЕР МОМЕНТ ИДЕАЛ

Предназначен для всех видов быстрых ремонтных работ в быту и мастерской, при конструировании моделей. Мгновенно склеивает в любых сочетаниях металл, фарфор, керамику, дерево, кожу, резину, пробку, картон, большинство пластиков.

Срок годности: 18 месяцев

Туба на blister-карте в шоу-боксе	3 г x 10 шт
IDH	1579465
Количество штук в коробке	120
Количество коробок в паллете	36



СУПЕР МОМЕНТ ПРОФИ

- Удлиненный носик для труднодоступных мест
- Легко дозировать
- Вертикальная пластиковая бутылочка (может стоять на столе)

Подходит для склеивания в любых сочетаниях фарфора, керамики, дерева, кожи, резины, металла, пробки, картона, большинства пластиков.

Срок годности: 18 месяцев

Бутылочка на blister-карте в шоу-боксе	5 г x 8 шт
IDH	832228
Количество штук в коробке	32
Количество коробок в паллете	90



СУПЕР МОМЕНТ СТЕКЛО

- Подходит для работы с большинством видов стекла
- Образует незаметный клеевой шов

Идеален для склеивания изделий из хрустала и стекла, в том числе тонированного, окрашенного и выдувного стекла. Сбалансированная формула клея делает его устойчивым к воздействию воды, химических веществ и высоких температур. Склеенные изделия можно мыть в посудомоечной машине.

Срок годности: 18 месяцев

Туба на blister-карте в шоу-боксе	3 г x 10 шт
IDH	1198353
Количество штук в коробке	40
Количество коробок в паллете	80



СУПЕР МОМЕНТ АНТИКЛЕЙ

- Легко и быстро очистит большинство видов клея
- Гелевая консистенция
- Не растекается
- Удобен для применения на вертикальных поверхностях

Идеально подходит для удаления секундного клея, клея ПВА, контактных клеев на основе полиуретана, а также следов от клеевых этикеток, пятен чернил и маркера.

Срок годности: 24 месяца

Туба на blister-карте в шоу-боксе	5 г x 10 шт
IDH	2114679
Количество штук в коробке	40
Количество коробок в паллете	80



СУПЕР МОМЕНТ ВОДОСТОЙКИЙ

- Водостойкий клей
- Отлично соединяет фарфор, керамику, дерево, кожу, резину, пластмассу, металл, пробку, ткань
- Склеивает мгновенно
- Эластичный

Секундный клей «СУПЕР МОМЕНТ ВОДОСТОЙКИЙ» идеально подходит для соединения поверхностей, подвергающихся воздействию воды, применяемых при условиях повышенной влажности.

Срок годности: 24 месяца

Туба	3 г x 12 шт, на мультикарте	3 г x 10шт на blister-карте в шоу-боксе
IDH	1765969	1683233
Количество штук в коробке	144	120
Количество коробок в паллете	90	28





СУПЕР МОМЕНТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Высокая скорость склеивания
- Высокая прочность клеевого шва
- Водостойкость
- Морозостойкость
- Высокая устойчивость к воздействию растворителей и воды
- Устойчивость к старению

Однокомпонентный цианоакрилатный клей предназначен для склеивания различных видов пластмасс, резины, металлов, дерева, фарфора, керамики, кожи, пробки, тканей, картона и бумаги.

Срок годности: 18 месяцев

Туба в картонной коробке:	3 г
IDH:	2073815
Количество штук в коробке:	300
Количество коробов на паллете:	35



СУПЕР МОМЕНТ ПРОФИ ПЛЮС

- Удобная кисточка дает возможность равномерно наносить клей
- Идеален для больших, неровных и вертикальных поверхностей

Предназначен для всех видов быстрых ремонтных работ в быту, мастерской, автомобиле, при конструировании моделей. Инновационная упаковка в форме бутылочки позволяет хранить клей вертикально, можно видеть оставшееся количество клея.

Срок годности: 18 месяцев

Бутылочка на blister-карте	5 г на blister-карте
IDH	608972
Количество штук в коробке	10
Количество коробов на паллете	220

МОМЕНТ СУПЕР ЭПОКСИ ПРОЗРАЧНЫЙ



- Удобная упаковка «шприц»;
- Насадка «миксер» с технологией внутреннего смешивания;
- Застывает за 3 минуты;
- Твердеет за 5 минут; технология холодной сварки;
- обладает уникальной насадкой-миксером с технологией внутреннего смешивания;
- подходит для большинства материалов; устойчив к вибрации, воде, температуре.

Двухкомпонентный эпоксидный клей предназначен для быстрого и надежного склеивания в любом сочетании стекла, стекловолокна, фарфора, керамики, фаянса, хрусталя, мрамора, камня, бетона, всех видов металлов и их сплавов, дерева, пробки, ткани. Подходит для склеивания жесткого поливинилхлорида, полистирола, оргстекла, поликарбоната, полиамида, АБС и других пластиков, за исключением полиэтилена, полипропилена,

тефлона. Оптимален для заделки трещин при ремонте автомобиля, мебели и прочих изделий, для крепления различных материалов.

Компонент А: эпоксидная смола, модифицирующие добавки. Компонент Б: отвердитель на основе полимеркаптана, модифицирующие добавки. Не содержит растворителей.

Твердеет за 5 минут; технология холодной сварки; обладает уникальной насадкой-миксером с технологией внутреннего смешивания; подходит для большинства материалов; устойчив к вибрации, воде, температуре.

Срок годности: 18 месяцев.

Blister-карта:	6 мл
IDH-код:	804437
Количество штук в коробке:	48
Количество коробов на паллете:	50

МОМЕНТ ЭПОКСИЛИН DUO



- Застывает за 5 минут
- Холодная сварка
- Устойчив к воздействию воды, масел и растворителей
- После отверждения можно подвергать обработке (сверлить, красить, полировать)

Двухкомпонентный эпоксидный состав предназначен для склеивания, герметизации, ремонта изделий из различных материалов: всех видов металла, керамики, стекла, стекловолокна, дерева, пластиков и т.д. Идеально подходит для восстановления недостающих

частей, для заполнения, вмятин, сколов, трещин. Подходит для реставрации всех видов строительных материалов, плитки, мрамора, цемента, камня, бетона, кирпича, природных и искусственных камней и т.д.

Срок годности: 24 месяца

Упаковка	В шоу-боксе, 2x50 г
IDH	1029611
Количество штук в коробке	48
Количество коробов в паллете	150

МОМЕНТ СУПЕР ЭПОКСИ ПРОЗРАЧНЫЙ ФОРМУЛА 5



- Твердеет за 5 минут
- Технология холодной сварки
- Обладает уникальной насадкой-миксером с технологией внутреннего смешивания
- Подходит для большинства материалов
- Устойчив к вибрации, воде, температуре

Двухкомпонентный эпоксидный клей предназначен для быстрого и надежного склеивания в любом сочетании стекла, стекловолокна, фарфора, керамики, фаянса, хрусталя, мрамора, камня, бетона, всех видов металлов и их сплавов, дерева, пробки, ткани. Подходит для склеивания жесткого ПВХ, полистирола, оргстекла, поликар-

боната, полиамида, ABS и других пластиков (за исключением полиэтилена, полипропилена, тефлона®). Оптимален для заделки трещин при ремонте автомобиля, мебели и прочих изделий, для крепления различных материалов.

Срок годности: 18 месяцев

Упаковка	Шприц, 14 мл
IDH	1405797
Количество штук в коробке	24
Количество коробов в паллете	72



МОМЕНТ СУПЕР ЭПОКСИЛИН

- Высокопрочный
- Холодная сварка
- Устойчив к воздействию воды, масел, растворителей
- После отверждения можно подвергать обработке (красить, сверлить, полировать)
- Застывает за 5 минут

Универсальный пластичный эпоксидный состав подходит для реставрации практически всех видов строительных материалов.

Срок годности: 24 месяца

Упаковка:	48 г
IDH:	1438487
Количество штук в коробке:	40
Количество коробок в паллете:	150



МОМЕНТ СУПЕР ЭПОКСИ ПРОЗРАЧНЫЙ

- Высокопрочный
- Устойчив к воздействию воды, масел, растворителей
- После отверждения можно подвергать обработке (красить, сверлить, полировать)
- Технологии холодной сварки
- Прозрачный

Склеивание изделий практически из любых материалов: стекла, фарфора, металла, мрамора, дерева. Создает невидимый прозрачный шов. Время применения композиции – 5 мин. Температура эксплуата-

ции склеенного изделия: от минус 30 °С до плюс 150 °С. Прочность склеивания: 110 кг/см². В комплекте специальный набор для удобного смешивания и нанесения клея.

Срок годности: 36 месяцев

Упаковка	В шоу-боксе, 2 x 6 мл
IDH	1371260
Количество штук в коробке	40
Количество коробов на паллете	84



МОМЕНТ ЭПОКСИЛИН МЕТАЛЛ

- Удобный: 2 в 1
- Идеален для металлов
- Технология «холодной сварки»
- Обеспечивает электропроводность
- После отверждения можно подвергать обработке (красить, сверлить, полировать)

Пластичный эпоксидный состав для изделий из металла идеально подходит для соединения и ремонта металлических деталей, починки трещин и протечек в трубах и металлических баках.

Срок годности: 24 месяца

Упаковка	В шоу-боксе, 48 г
IDH	1438486
Количество штук в коробке	40
Количество коробов на паллете	150



МОМЕНТ СУПЕР ЛЕНТА

- Водостойкая
- Суперсильная
- Удобна в использовании (рвется руками)
- Высокая прочность (армированная)
- Надежное приклеивание на любые поверхности
- Устойчива к воздействию температур и УФ-излучению
- Три слоя
- Способна выдержать 16 кг

Предназначена для использования внутри и снаружи помещений, герметизации швов, щелей, газových и вентиляционных труб, шлангов, для защиты, фиксации и упаковки.

Срок годности: 24 месяца

Рулон	10 м	25 м
IDH	1760304	1760300
Количество штук в коробке	6	6
Количество коробов на паллете	220	216



ХОЗЛЕНТА МОМЕНТ УНИВЕРСАЛЬНАЯ

- Толщина: 7,2 ± 0,7 мм
- Относительное удлинение: 10 %
- Адгезия к основанию: 3,2 Н/10 мм
- Адгезия при разматывании: 4,4 Н / 10 мм
- Прочность при отрыве: 32 Н/10 мм
- 180° отслаивание, адгезия к нержавеющей стали: 11 Н/10 мм
- Температура применения: от +10°С до +90°С.

Универсальная клеящая лента «ХОЗЛЕНТА МОМЕНТ» применяется для соединений, требующих склеивания, герметизации, изоляции, для

ремонта в автомобиле, на даче для спортивного и туристического инвентаря для сантехники других бытовых предметов. Технические характеристики: Высокая прочность соединения, водостойкость, высокая теплостойкость, долговечность

Срок годности: 18 месяцев

Рулон:	10 м	25 м
Цвет:	Серебряная	Серебряная
IDH:	1161082	1161083
Количество штук в коробе:	48	36
Количество коробов на паллете:	72	90



МОМЕНТ МОНТАЖ ДВУСТОРОННЯЯ КЛЕЯЩАЯ ЛЕНТА

- Выдерживают нагрузку до 120 и 80 кг соответственно
- Альтернатива гвоздям и шурупам
- Не требуется сверление стен и дополнительные инструменты
- Температура использования: от -40 °С до +90 °С

Предназначены для внутреннего и наружного монтажа. Используются для крепления табличек, крючков, декоративных элементов, зеркал, плинтусов, почто-

вых ящиков и т. д. на гладких поверхностях, таких как кафельная плитка, металлические, деревянные, каменные, стеклянные, пластмассовые поверхности.

Срок годности: 24 месяца

Рулон на блистер-карте, 120 кг:	1,5 м
IDH-код:	1714773
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	315





АЛКАЛИНОВЫЕ БАТАРЕЙКИ «МОМЕНТ ENERGY»

Отличный выбор источника энергии для портативных игровых консолей, бритв, пультов дистанционного управления, проигрывателей компакт-дисков, механизированных игрушек, фонариков, зубных щеток и пр.

- Штрих-код на каждой батарейке
- Отсутствует эффект «усталости»
- Низкая скорость саморазряда в течение всего срока хранения

Области применения:

Применимы для портативных игровых консолей, бритв, пультов дистанционного управления, проигрывателей компакт-дисков, механизированных игрушек, фонариков, зубных щеток и пр.

Срок хранения: 5 лет



Упаковка	AAx2	AAx4	AAx20	AAx600	AAAx2	AAAx4	AAAx20	AAAx600
IDH	2098780	2098798	2206859	2327023	2098784	2098785	2206857	2327025
Количество штук в коробке	100	100	20	600	100	100	36	600
Количество коробок в паллете	35	35	85	108	35	35	72	108

WD-40 - УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СПРЕЙ

WD-40 - универсальный спрей для 1000 применений.

Предназначен для использования в автомобиле, в быту, для обработки садового инвентаря:

- Устраняет заедания и скрип
- Защищает от коррозии
- Помогает завести влажный двигатель
- Освобождает заржавевшие механизмы
- Очищает от смазки и битумных отложений



На скрипящие двери автомобиля: WD-40 защищает металл и обеспечивает легкую работу любого механизма. Используется при уходе за дросселем, рычагом стеклоочистителя лобового стекла, зеркалами заднего вида, механизмами регулировки сидений и т.д.

Для пуска двигателей: WD-40 удаляет влагу и не является проводником электричества. После разбрызгивания WD-40 на крышку распределителя или на влажный двигатель он мгновенно заведется.

На электрооборудование: при распылении на электрические соединения, штепсели, розетки, кабели, батареи, контакты и др. электрооборудование предотвращает коррозию и поддерживает электрические контакты в рабочем состоянии.

На заевшие механизмы: если механизм заедает из-за ржавчины, коррозии или грязи, WD-40 проникает в них и освобождает механизм, обеспечивая легкую работу механизма.

На ржавые детали: WD-40 проникает в коррозию и ржавчину, освобождая таким образом гайки, болты, соединения.

На хромированные и металлические части: обработайте хромированные и металлические части автомобильного кузова WD-40. Он удалит смазку, грязь, битумные пятна и образует коррозионно-защитную пленку.

Срок годности: 20 лет

Флакон:	100 мл	125 мл	150 мл	200 мл	240 мл	300 мл	400 мл	5 л
IDH-код:	1412888	2429826	2216688	1412889	2429773	1412890	1412913	1412912
Количество штук в коробке:	24	36	30	36	36	12	24	1
Количество коробов на паллете:	120	55	56	50	28	112	36	80



Клеит всё!



- ✓ Работа без шума и пыли!
- ✓ Без сверления и гвоздей!
- ✓ Экономия времени!

**МОНТАЖНЫЕ КЛЕИ
«МОМЕНТ МОНТАЖ»**





МОМЕНТ МОНТАЖ ЭКСПРЕСС ДЕКОР МВ-45

- Первоначальная сила схватывания: 45 кг/м²
- Открытое время для позиционирования склеиваемых деталей: 15 минут
- Не содержит растворителей, без запаха
- Для внутренних и наружных работ

Предназначен для приклеивания панелей из стиропора, пластика и других материалов, в т.ч. потолочных, плинтусов и декоративных фризов, деревянных декоративных элементов.

Предназначен для приклеивания дерева, металла, ПВХ, керамики, ДСП, пробки, гипсокартона, пено-

пласта, полистирола, гипса и других материалов. Не подходит для полиэтилена, полипропилена, тефлона и аналогичных материалов.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	250 г	400 г
IDH-код:	1192822	989415
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	90	100



МОМЕНТ МОНТАЖ ЭКСПРЕСС МВ-50

- Открытое время (для позиционирования склеиваемых деталей) 15 минут.
- Первоначальная сила схватывания – 50 кг/м²
- Монтажный клей для внешних и внутренних работ
- Легко красится
- Без растворителей, без запаха
- Заменяет гвозди и шурупы

Предназначен для прочного склеивания материалов из стиропора, пенопласта, полистирола, дерева, металла, ПВХ, гипсокартона, пробки, гипса, разноо-

бразных декоративных и фасадных профилей и панелей, принадлежностей для прокладки кабеля, плинтусов, плитки, потолочных фризов, установки подоконников и дверных рам. Открытое время (для позиционирования склеиваемых деталей) 15 минут.

Цвет: белый

Не предназначен для склеивания полиэтилена, тефлона и аналогичных материалов.

Срок годности: 18 месяцев

Вес:	125 г туба	250 г туба	400 г картридж
IDH-код:	697141	600617	600618
Количество штук в коробке:	36	12	12
Количество коробов на паллете:	84	90	100



МОМЕНТ МОНТАЖ СУПЕРСИЛЬНЫЙ МВ-70

- Суперсильная первоначальная сила схватывания: 70 кг/м²
- Открытое время для позиционирования склеиваемых деталей: 15 минут
- Не содержит растворителей, без запаха
- Для внутренних и наружных работ

Предназначен для склеивания стиропора, дерева, металла, ПВХ, керамики, ДСП, МДФ, гипсокартона, пробки, полистирола, пенопласта, гипса и других аналогичных материалов. Пригоден для установки подоконников и дверных рам, а также при-

клеивания плинтусов и декоративных фризов.

Цвет: белый

Не предназначен для склеивания полиэтилена, тефлона и аналогичных материалов.

Срок годности: 18 месяцев

Вес:	250 г туба	400 г картридж
IDH-код:	1192821	697133
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	90	100



МОМЕНТ МОНТАЖ СУПЕРСИЛЬНЫЙ ПРОЗРАЧНЫЙ МВп-70

- Суперсильная первоначальная сила схватывания: 70 кг/м²
- Открытое время для позиционирования склеиваемых деталей: 15 минут
- Не содержит растворителей, без запаха
- Образуется прозрачное клеящее соединение
- Идеален для чистовых и декоративных работ, в том числе, с использованием стекла

Предназначен для склеивания ПВХ, ДСП, дерева,

металла, стиропора и других аналогичных материалов. Монтажный клей становится прозрачным после полного отвердевания.

Срок годности: 18 месяцев

Вес:	185 г туба	280 г картридж
туба	1317436	1193517
картридж	12	12
Количество коробов на паллете:	90	100



МОМЕНТ МОНТАЖ ВОДОСТОЙКИЙ МВ-40

- Первоначальная сила схватывания: 40 кг/м²
- Не имеет запаха
- Не содержит органических растворителей и не разрушает склеиваемые поверхности
- Водостойкий (класс водостойкости D2)
- Для внутренних работ в сухих и влажных помещениях
- Идеален для дач, кухонь, коридоров, веранд
- Консистенция - пастообразный, гладкая поверхность

Применяется при склеивании материалов из различных пород дерева, МДФ, ДСП, гипсокартона, пробки и пенополистирола

Предназначен для внутренних работ как в сухих, так и влажных помещениях: на даче, кухне, веранде и т.д.

Цвет - белый.

Срок годности: 18 месяцев.

Картридж:	300 г
IDH-код:	1874633
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	100



МОМЕНТ МОНТАЖ ДЛЯ ПАНЕЛЕЙ МР-35

- Первоначальная сила схватывания – 35 кг/м²
- Удароустойчив и морозоустойчив
- Высокое сопротивление сдвигу
- На основе растворителя
- Нейтральный

Предназначен для крепления без гвоздей и шурупов стеновых и потолочных панелей, декоративных элементов разного вида из дерева, гипса, металла, ДСП, ДВП, фанеры, гипсокартона, пробки, стиропора и других пенопластов на поверхности из бетона, кирпича, камня, гипсокартона, дерева. Температура эксплуатации клеевого соединения от -40 до +80°C

Подходит для пенополистирола, стиропора и аналогичных материалов.

Цвет: бежевый

Срок годности: 18 месяцев



Картридж:	400 г
IDH-код:	782113
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	140

МОМЕНТ МОНТАЖ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МР-40

- Первоначальная сила схватывания – 40 кг/м²
- Эластичный и водостойкий
- Идеален для впитывающих и невпитывающих поверхностей
- Надежное приклеивание на неровных поверхностях

Предназначен для установки стеновых панелей, молдингов, подоконников, дверных и оконных рам, приклеивания керамической плитки и других декоративных и строительных материалов.

Используется для внутренних и наружных работ. Температура эксплуатации клеевого соединения от -40 до +80°C.

Цвет: бежевый

Не подходит для пенополистирола, стиропора и аналогичных материалов.

Срок годности: 18 месяцев



Картридж:	400 г
IDH-код:	782493
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	140

МОМЕНТ МОНТАЖ МГНОВЕННАЯ ХВАТКА МР-90

- Первоначальная сила схватывания – 90 кг/м²
- Открытое время для позиционирования склеиваемых деталей: 10 минут
- Работает во влажных условиях
- Для пористых и непористых материалов
- Не требует испарения растворителя
 - Для внутренних и наружных работ
 - Затвердевший клеевой слой можно окрашивать

Предназначен для большинства строительных материалов: бетон, кирпич, дерево, металл, непластифицированный ПВХ, керамическая плитка, листовая картон и другие материалы.

Срок годности: 18 месяцев



Картридж:	375 г
IDH-код:	981550
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	100

МОМЕНТ МОНТАЖ ОСОБОПРОЧНЫЙ МР-55

- Первоначальная сила схватывания – 55 кг/м²
- Повышенная прочность приклеивания
- Морозоустойчив, стоек к погодным условиям

Предназначен для быстрого и надежного крепления тяжелых конструкций, требующих высокой прочности и долговечности. Идеален при установке наружной обшивки, сайдинга, кровли, черных полов, каменной облицовки, стеллажей, столешниц и других тяжелых деталей. Может применяться при температуре от -17 до +40°C. Стоек к погодным условиям, температура эксплуатации клеевого соединения от -40 до +70°C.

Цвет: бежевый

Не подходит для пенополистирола, стиропора и аналогичных материалов.

Срок годности: 18 месяцев



Картридж:	423 г
IDH-код:	1626847
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	140

	МОНТАЖ Экспресс	МОНТАЖ Экспресс Декор	МОНТАЖ Суперсильный	МОНТАЖ Водостойкий	МОНТАЖ Суперсильный Прозрачный	МОНТАЖ Суперсильный Плюс	МОНТАЖ Универсальный	МОНТАЖ для Панелей	МОНТАЖ Особопрочный	МОНТАЖ Мгновенная Хватка
Кодировка	MB-50	MB-45	MB-70	MB-40 B	MBPr-70	MB-100	MP-40	MP-35	MP-55	MP-90
Основа клея	ВОДНАЯ ДИСПЕРСИЯ АКРИЛАТОВ						РАСТВОРИТЕЛЬ			
Первоначальная сила склеивания	50 кг/м ²	45 кг/м ²	70 кг/м ²	40 кг/м ²	70 кг/м ²	100 кг/м ²	40 кг/м ²	35 кг/м ²	55 кг/м ²	90 кг/м ²
Склеиваемые материалы	Дерево		Ткань	Гипрок	Пластики	Стекло	Металл	Бетон	Камень	
Дерево	MB-50	MP-40		MB-40 B						
	MB-70	MB-40 B								
Ткань	MB-45		MBPr-70							
	MBPr-70									
Гипрок	MB-50	MP-35	MB-40 B	MB-50	MP-55			MB-40 B		MB-40 B
	MB-70	MB-40 B	MBPr-70	MB-70	MP-90					
				MB-100						
Пластики	MB-70	MP-35	MB-45	MB-50	MP-55	MP-35				
	MB-100	MP-90	MBPr-70	MB-70	MP-90	MP-40				
				MB-100		MP-90				
Стекло	MBPr-70		MBPr-70	MBPr-70						
Металл	MB-70	MP-55	НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ	MP-90		MP-55	MP-55			
	MB-100	MP-90				MP-90				
Бетон	MB-70	MP-40	MBPr-70	MB-40 B	MP-90	MB-70	MP-55	MB-70	MP-55	MB-40 B
	MB-100	MP-55		MB-100		MB-40 B	MP-90	MB-40 B	MP-90	
						MB-100		MB-100		
Камень	MB-70	MP-55	MBPr-70	MP-90		MB-40 B	MP-55	MP-55	MP-55	MP-55
	MB-40 B	MB-100		MB-40 B			MP-90	MP-90	MB-40 B	MB-40 B



МОМЕНТ МОНТАЖ СУПЕРСИЛЬНЫЙ ПЛЮС МВ-100

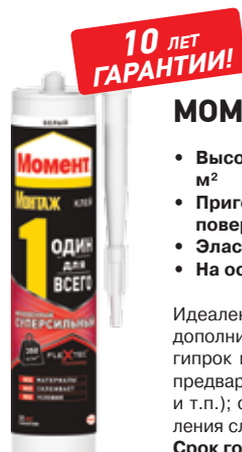
- Высочайшая первоначальная сила склеивания – 100 кг/м^{2*}

Монтажный клей предназначен для приклеивания плинтусов и декоративных фризов, изоляционных панелей, профилей, плитки, настенных табличек, подоконников, дверных наличников и т. д. Открытое время (для позиционирования склеиваемых деталей) – 15 минут.

*Одна из поверхностей должна быть пористой (впитывать воду).

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	400 г
IDH-код:	1079437
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	100



МОМЕНТ МОНТАЖ «ОДИН ДЛЯ ВСЕГО» СУПЕРСИЛЬНЫЙ

- Высокая начальная сила схватывания – 350 кг/м²
- Пригоден для использования на влажных поверхностях
- Эластичный клеевой шов
- На основе полимера FlexTec®

Идеален для: фиксации тяжелых конструкций без дополнительного механического крепежа (балки, брус, гипрок и т.п.); склеивания влажных поверхностей без предварительной сушки (ремонт крыши во время дождя и т.п.); склеивания окрашенных поверхностей без удаления слоя краски.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж	440 г
IDH	1995609
Количество штук в коробке	12
Количество коробов на паллете	100



МОМЕНТ FIX УНИВЕРСАЛ

Момент FIX Универсал идеально подходит для крепления потолочной плитки и плинтусов, металлических и деревянных элементов, отделочных панелей, декоративных розеток.

- Одна из поверхностей должна быть пористой (впитывать воду)
- Мгновенная фиксация – 40 кг/м²
- Устойчив к воздействию влаги
- Для внутреннего применения
- Выдерживает до 5 циклов кратковременного замораживания
- Рабочее (открытое) время около 15 минут

Области применения

- Приклеивания стеновых панелей из дерева, ПВХ, пробки, гипрока
- Приклеивания изоляционных панелей, декоративных деталей, профилей
- Установка подоконников и дверных рам
- Приклеивания плинтусов и декоративных фризов

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	250 г	380 г
IDH-код:	2353533	2124747
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	90	100



МОМЕНТ FIX ЭКСПЕРТ

Момент FIX Эксперт не содержит органических растворителей. Идеально подходит для склеивания различных строительных и отделочных материалов. Не подходит для полиэтилена, полипропилена и тефлона.

- Одна из соединяемых поверхностей должна быть пористой (впитывать воду)
- Устойчив к кратковременному воздействию влаги
- Выдерживает до 5 циклов кратковременного замораживания
- Заполняет щели до 10 мм

Области применения

- Установки подоконников и дверных рам
- Приклеивания стеновых панелей из дерева, ПВХ, пробки, гипрока
- Приклеивания изоляционных панелей, декоративных деталей, профилей
- Приклеивания плинтусов и декоративных фризов

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	250 г	380 г
IDH-код:	2353532	2126035
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	90	100

Преимущества монтажных клеев «МАКРОФЛЕКС BIOLINE»



- НЕ СОДЕРЖАТ ОРГАНИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ
- НЕ ТОКСИЧНЫ ПОСЛЕ ОТВЕРЖДЕНИЯ
- ИМЕЮТ СЛАБЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ ЗАПАХ
- НЕ ВЫЗЫВАЮТ КОРРОЗИИ
- ПОМОГАЮТ ПОДДЕРЖИВАТЬ ЧИСТОТУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
- ПОМОГАЮТ СОКРАТИТЬ ВЫБРОС ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРУ

МАКРОФЛЕКС BIOLINE MF170 Турбобыстрый

- Первоначальная сила схватывания – 45 кг/м²
- Высокая скорость схватывания – 5 мин*
- Не растекается
- Не требует продолжительной фиксации соединений
- Для внутренних и наружных работ

* если обе поверхности пористые

Срок годности: 18 месяцев

**БЫСТРЫЙ МОНТАЖ
ДЕКОРАТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ**

Упаковка	400 г, картридж
IDH	1739814
Количество шт в коробке	12
Количество коробок на паллете	100



МАКРОФЛЕКС BIOLINE MF190 Ультрасильный

- Высокая первоначальная сила схватывания – 70 кг/м²
- Возможность коррекции склеиваемых деталей*
- Устойчив к внешним воздействиям
- Для внутренних и наружных работ

Срок годности: 18 месяцев

*в течение 15 минут

**ПОВЫШЕННАЯ
ПРОЧНОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ**

Упаковка	250 г, туба	280 г, картридж	400 г, картридж
Цвет	белый	прозрачный	белый
IDH	1744679	1876913	1744686
Количество шт в коробке	12	12	12
Количество коробок на паллете	90	100	100



МАКРОФЛЕКС BIOLINE MF220 Сверхпрочный

- Высокая первоначальная сила схватывания – 100 кг/м²*
- Идеален для крепления тяжелых конструкций
- Образует долговечный шов
- Заполняющая способность до 10 мм
- Устойчив к периодическим вибрациям

* Одна из поверхностей должна быть пористой (впитывать воду).
Для работ, где необходима повышенная прочность клеевого шва: крепление тяжелых декоративных элементов, установка подоконников, дверных рам, приклеивание стеновых панелей из дерева, ПВХ, пробки, изоляционных панелей.

Срок годности: 18 месяцев

**СОЗДАЕТ СВЕРХПРОЧНОЕ
СОЕДИНЕНИЕ**

Картридж	400 г
IDH	1739815
Количество штук в коробке	12
Количество коробов на паллете	100



МАКРОФЛЕКС MF 915 Санитарный

- Первоначальная сила схватывания – 45 кг/м²
- Препятствует образованию плесени
- Водостойкий
- Нейтральный запах
- Паропроницаемый

Для быстрого и прочного склеивания различных материалов в помещениях с повышенной влажностью: в ванных комнатах, душевых, бассейнах, банях и др.

Для облицовочных работ, установки изоляционных панелей, крепления декоративных элементов.

Срок годности: 18 месяцев

**ИДЕАЛЕН ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С
ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ**

Упаковка	400 г, картридж
IDH	2206022
Количество шт в коробке	12
Количество коробок на паллете	140



Metylan®



ОБОЙНЫЕ КЛЕИ METYLAN



Качество **Henkel**



METYLAN УНИВЕРСАЛ ПРЕМИУМ

- Высокая прочность приклеивания
- Время приготовления 3 минуты
- Отличная защита обоев от образования плесени
- Идеальное скольжение обоевых полотен

Обойный клей «Metylan Универсал Премиум» предназначен для всех видов бумажных обоев: гладких, структурных, гофрированных, дуплексных, также подходит для виниловых и других специальных обоев.

Срок годности: 48 месяцев.

Коробка:	150 г	170 г	250 г	500 г
IDH-код:	1430092	1960497	586526	1035161
Количество штук в коробке:	24	24	18	12
Количество коробов на паллете:	72	48	42	36



METYLAN ВИНИЛ ПРЕМИУМ

- Специальный цветовой индикатор
- Время приготовления 3 минуты
- Отличная защита обоев от образования плесени
- Высокая прочность приклеивания
- Идеальное скольжение обоевых полотен

Обойный клей «METYLAN ВИНИЛ ПРЕМИУМ» предназначен для всех видов виниловых, структурных, рельефных, текстильных, шелкографии и других специальных обоев.

Торговой марке принадлежит первенство введения в состав цветового индикатора. При разведении хлопьев водой клей превращается в однородный ярко-розовый гель, который при нанесении позволяет вам чётко видеть, что клей покрывает обоевое полотно полностью и равномерно. Это уменьшает вероятность образования пузырей и улучшает качество приклеивания стыков. В процессе высыхания клей становится бесцветным.

Срок годности: 48 месяцев.

Упаковка:	100 г	150 г	200 г (без индикатора)	300 г	500 г
IDH-код:	1430091	1430090	1960496	586527	1035162
Количество штук в коробке:	24	24	24	18	12
Количество коробов на паллете:	90	72	48	42	36



METYLAN ФЛИЗЕЛИН УЛЬТРА ПРЕМИУМ

- Высокая прочность приклеивания
- Наносится прямо на стену
- Идеальное скольжение обоевых полотен
- Стойкость к высокой влажности и перепадам температур
- Обои снимаются всухую при последующем ремонте

Обойный клей METYLAN Флизелин Ультра Премиум предназначен для структурных обоев на флизелиновой нетканой основе, обоев под покраску, с гладкой и рельефной поверхностью, а также окрашенного флизелина, потолочных обоев на флизелиновой основе под покраску.

Срок годности: 48 месяцев.

С МЕТИЛЦЕЛЛЮЗОЙ*

Упаковка:	250 г
IDH-код:	624936
Количество штук в коробке:	18
Количество коробов на паллете:	42



METYLAN ФЛИЗЕЛИН ЭКСПРЕСС ПРЕМИУМ

- Наносится прямо на стену
- Готов к применению через 3 минуты
- Возможность коррекции во время приклеивания
- Совместимость с известью и цементом
- Легко наносится
- При последующем ремонте обои легко снимаются всухую
- Содержит антигрибковые добавки

Обойный клей METYLAN Флизелин Экспресс Премиум предназначен для однослойных обоев на гладкой флизелиновой основе.

Срок годности: 48 месяцев

Упаковка:	285 г
IDH-код:	2198927
Количество штук в коробке:	18
Количество коробов на паллете:	42



* Метилцеллюлоза – основа обойного клея, благодаря которой продукт достигает наивысших оценок по техническим показателям. В частности, высокая адгезия, долгосрочное приклеивания, идеальная морозостойкость, совместимость с известью и цементом и др.



METYLAN для стыков и подклейки обоев

METYLAN для стыков и подклейки обоев предназначен для подклеивания стыков обоев, отклеивающихся участков обоев. Склеивает винил с винилом, эффективен при наклеивании на пластиковые оконные блоки. Устойчив к температурным воздействиям. Упаковка оснащена шпателем для удобного нанесения клея.

Срок годности: 24 месяца

Туба:	60 гр
IDH-код:	1732190
Количество штук в коробке:	40
Количество коробов на паллете:	55

ТАБЛИЦА ПОДБОРА ВИДА КЛЕЯ ПОД ОБОИ

Вид обоев	Метилан Универсал Премиум	Метилан Винил Премиум	Метилан Флизелин Ультра Премиум	Метилан Флизелин Экспресс Премиум	Метилан бордюрный клей	Момент Классик	Момент Флизелин	Момент Индикатор
Бумажные обои	●	●				●		
Виниловые моющиеся обои	●	●				●		●
Плотные рельефные обои		●	●	●			●	
Структурные, шелкографии		●						●
Бумажные бордюры для наклеивания на бумажные обои	●				●	●		
Виниловые бордюры для наклеивания на виниловые обои					●			
Обои на флизелиновой основе, обои под покраску, с гладкой и рельефной поверхностью			●	●			●	
Потолочные обои на флизелиновой основе под покраску			●	●			●	
Тяжёлые обои: бумажные, виниловые, структурные грубоволокнистые, текстильные, велюровые, металлизированные			●					

МОМЕНТ ФЛИЗЕЛИН



С МЕТИЛЦЕЛЛЮЗОЙ*



- Наносится прямо на стену
- Высокая клеящая способность
- Возможность коррекции стыков во время приклеивания
- Содержит антигрибковые добавки
- Безвреден для окружающей среды
- Возможность хранения готовой водной смеси до 7 дней при комнатной температуре в закрытой таре

Высококачественный клей «МОМЕНТ ФЛИЗЕЛИН» с метилцеллюлозой для всех видов флизелиновых обоев.

Срок годности: 24 месяца

Коробка:	270 г	500 г
IDH-код:	1234787	1234786
Количество штук в коробке:	24	12
Количество коробов на паллете:	48	36

* Метилцеллюлоза – основа обойного клея, благодаря которой продукт достигает наивысших оценок по техническим показателям. В частности, высокая адгезия, долгосрочное приклеивания, идеальная морозостойкость, совместимость с известью и цементом и др.

МОМЕНТ КЛАССИК



Обойный клей «МОМЕНТ КЛАССИК» обладает новой улучшенной формулой для надёжного наклеивания всех видов бумажных обоев.

- Простое приготовление
- Готовность к использованию через 3 минуты
- Удобное наклеивание
- Возможность коррекции стыков
- Экономичный
- Содержит добавки, препятствующие образованию плесени
- Однородная масса без комков и запаха
- Повышенная прочность приклеивания
- Готовую смесь можно хранить до 10 дней при комнатной температуре

Срок годности: 24 месяца.

Упаковка:	100 г	200 г
IDH-код:	762892	761780
Количество штук в коробке:	24	24
Количество коробов на паллете:	90	48



МОМЕНТ ИНДИКАТОР

- Надежное приклеивание всех видов виниловых обоев
- Простое приготовление, готовность – 3 минуты
- Возможность коррекции стыков
- Однородная масса без комков и запаха
- Экономичный

Высококачественный, быстрорастворимый обойный клей «МОМЕНТ ИНДИКАТОР» предназначен для наклеивания всех видов виниловых обоев.

Индикатор цвета позволяет контролировать равномерность нанесения клея на обойное полотно. После высыхания клей становится прозрачным.

Срок годности: 48 месяцев

Коробка:	300 г
IDH-код:	1694881
Количество штук в коробке:	18
Количество коробок на паллете:	42



МОМЕНТ СТОЛЯР МГНОВЕННАЯ ХВАТКА

- Экспресс-склеивание
- Не требует фиксации
- Высокопрочный (особенно при склеивании дерева с деревом)
- Прозрачный после высыхания
- Заполняет щели до 5 мм
- После высыхания можно окрашивать

Клей позволяет производить очень быстрый ремонт. Склеивает за секунды. Не требует дополнительной фикса-

ции. Окончательная сила склеивания достигается через 24 часа. Удобная упаковка обеспечивает возможность быстрого выхода клея.

Срок годности: 12 месяцев

Банка:	100 г
IDH-код:	1537893
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	174



КЛЕЙ-ЭКСПРЕСС МОМЕНТ СТОЛЯР

- Идеален для всех пород дерева
- Водостойкий D2
- Цвет светлого дерева

Водно-дисперсионный, термостойкий, высокопрочный клей-экспресс для всех пород дерева, ДСП, фанеры, шпона, ламината, картона, фурнитуры, ткани, кожи, некоторых пласти-

ков. Момент Столяр рекомендуется применять при сборке и ремонте мебели. Имеет цвет светлых пород дерева. Водостойкость D2 (устойчив к кратковременному воздействию воды).

Срок годности: 24 месяца

Банка, туба	750 г	250 г	125 г
IDH-код:	422984	422981	1251724
Количество штук в коробке:	9	12	36
Количество коробов на паллете:	60	98	36



МОМЕНТ СТОЛЯР СУПЕР ПВА

- Высокопрочный
- Быстрохватывающий
- Термостойкий
- Водостойкость D2
- Идеален для паркета и ламината
- Прозрачный после высыхания

Водно-дисперсионный клей, предназначен для всех пород дерева, ДСП, ДВП, МДФ, фанеры, шпона, ламината, картона, фурнитуры, ткани, кожи, некоторых пластиков.

Рекомендуется для монтажного склеивания изделий из всех пород дерева, не подвергающихся постоянному воздействию влаги.

Срок годности: 18 месяцев

Банка, ведро	750 г	3 кг
IDH	422988	600306
Количество штук в коробке	9	6
Количество коробов на паллете	60	28



МОМЕНТ СТОЛЯР СУПЕР ПВА D3 ВОДОСТОЙКИЙ

- Водостойкость D3
- Высокопрочный
- Морозостойкий (выдерживает 5 циклов заморозания-оттаивания)
- Прозрачный клеевой шов

Предназначен для всех пород дерева, ДСП, ДВП, МДФ, фанеры, шпона, облицовочных материалов.

Рекомендуется к применению при изготовлении окон и дверей, мебели для кухни или ванной, для монтажного склеивания деревянных изделий и деталей, подверженных влиянию влажной среды.

Обеспечивает надежный прозрачный клеевой шов.

Срок годности: 18 месяцев

Банка, ведро:	750 гр	2 кг	30 кг
IDH-код:	728120	740804	849220
Количество штук в коробке:	9	6	1
Количество коробов на паллете:	60	28	18



МОМЕНТ СТОЛЯР ПВА УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Термостойкий
- Высокая прочность склеивания
- Не окрашивает дерево
- Прозрачный шов после высыхания

Предназначен для склеивания, ремонта и изготовления изделий из различных видов дерева, а

также ДСП, фанеры, картона и т. п. Удобен в применении благодаря оптимальному уровню вязкости.

Срок годности: 12 месяцев

Банка, ведро:	250 г	750 г	3 кг
IDH-код:	1960505	1960504	1960503
Количество штук в коробке:	12	9	6
Количество коробов на паллете:	98	60	28



МАКРОФЛЕКС® FA131 Акриловый Морозостойкий



МАКРОФЛЕКС® FA131 представляет собой высококачественный однокомпонентный акриловолатексный герметик для внутренних и наружных работ.

МАКРОФЛЕКС® FA131 устойчив к замораживанию во время транспортировки и хранения.

Свойства:

- Хорошая адгезия к бетону, кирпичу, дереву, кафелю, гипсовым плитам, ПВХ, а также к окрашенным и лакированным поверхностям.
- Влагоустойчив, но не может быть использован для заделки швов, подвергающихся постоянному воздействию воды.
- Можно окрашивать красками на водной основе, на основе органических растворителей, но предварительно проверить их на совместимость.

Области применения:

- Заполнение трещин и швов не обладающих большой подвижностью при внутренних и наружных работах.
- МАКРОФЛЕКС® FA131 можно использовать также на любых пористых материалах.

Срок годности: 18 месяцев

Цвет:	белый
Картридж:	300 мл
IDH-код:	764059
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	120

МАКРОФЛЕКС® AX104 Универсальный



МАКРОФЛЕКС® AX104 представляет собой однокомпонентный универсальный силиконовый герметик для заполнения швов, затвердевающий под воздействием влажности воздуха.

Свойства:

- Хорошая адгезия к эмали, стеклу, керамике, дереву, металлу, окрашенным поверхностям.
- Водонепроницаем.
- Эластичен.
- Устойчив к атмосферным воздействиям.
- Устойчив к воздействию химикатов.

Области применения:

- Рекомендуется использовать для внутренних и наружных общестроительных и ремонтных работ везде, где необходима устойчивость к различным атмосферным и химическим воздействиям, где соединенные конструкции или детали

могут смещаться под влиянием температурных или механических воздействий.

- Машино- и судостроение.
- Остекление.

Срок годности: 18 месяцев

Цвет:	белый	прозрачный
Картридж:	290 мл	290 мл
IDH-код:	2371182	2370826
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100

МАКРОФЛЕКС® SX101 Санитарный



МАКРОФЛЕКС® SX101 представляет собой однокомпонентный санитарный силиконовый герметик для заполнения швов, затвердевающий под воздействием влажности воздуха.

Свойства:

- Содержит антисептическое средство, препятствующее образованию плесени.
- Хорошая адгезия к эмали, стеклу, керамике, дереву, металлам, эмалированным поверхностям.
- Водонепроницаем.
- Эластичен.
- Устойчив к атмосферным воздействиям.

Области применения:

- Предназначен для использования в местах с повышенной влажностью.
- Кухни и ванные комнаты.
- Бани и душевые.

Срок годности: 18 месяцев

Цвет:	белый	прозрачный
Картридж:	290 мл	290 мл
IDH-код:	2370831	2370833
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100

МАКРОФЛЕКС® NX108 Нейтральный



МАКРОФЛЕКС® NX108 представляет собой однокомпонентный нейтральный силиконовый герметик для заполнения швов, затвердевающий под воздействием влажности воздуха.

Свойства:

- Не вызывает коррозии металлов.
- Не вступает в реакцию с щелочными поверхностями (бетон, штукатурка и т. п.)
- Хорошая адгезия к большинству строительных материалов, используемых в строительстве и промышленности.
- Водонепроницаем.
- Эластичен.
- Устойчив к атмосферным воздействиям.
- Устойчив к воздействию моющих средств и органических растворителей.

Области применения:

- Установка и герметизация зеркал.
- Общестроительные и ремонтные работы.
- Вентиляционные системы.
- Машино- и судостроение.
- Остекление.
- Морозильные камеры.

Срок годности: 18 месяцев

Цвет:	Белый	Прозрачный
Картридж:	290 мл	290 мл
IDH-код:	2005216	2005225
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100

МАКРОФЛЕКС® GA103 Стекольный

МАКРОФЛЕКС® GA103 представляет собой высококачественный однокомпонентный силиконовый герметик, затвердевающий под воздействием влажности воздуха.

Свойства:

- Имеет хорошую адгезию к стеклу, дереву, металлу, окрашенным поверхностям, эмали, керамике.
- Водонепроницаем.
- Эластичен.
- Устойчив к атмосферным воздействиям.
- Устойчив к воздействию химикатов.

Области применения:

- Работы по остеклению.
- Герметизация аквариумов и другие работы со стеклом.

- Для внутренних и наружных общестроительных и ремонтных работ.

Срок годности: 18 месяцев

Цвет:	Прозрачный	Белый
Картридж:	300 мл	300 мл
IDN-код:	2005223	2005224
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100



МАКРОФЛЕКС® TA145 Термостойкий

МАКРОФЛЕКС® TA 145 представляет собой высококачественный однокомпонентный термостойкий силиконовый герметик, затвердевающий под воздействием влажности воздуха.

Свойства:

- Имеет хорошую адгезию к дереву, металлу, стеклу, окрашенным поверхностям, эмали, керамике.
- Термостойкость затвердевшего герметика от -65°C до +260°C (кратковременно до +315°C).
- Водонепроницаем.
- Эластичен.
- Устойчив к атмосферным воздействиям.
- Устойчив к воздействию химикатов.

Области применения:

- В местах, подверженных действию высоких температур.
- В системах отопления.
- При ремонте автомобилей и двигателей.
- Для расшивки печей и каминов

Срок годности: 18 месяцев

Цвет:	Темно- красный
Картридж:	300 мл
IDN-код:	764060
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	120



МАКРОФЛЕКС® BA141 Битумный

МАКРОФЛЕКС® BA 141 представляет собой пластичный герметик на основе модифицированного битума. Прекрасно подходит для герметизации швов в любых условиях.

Свойства:

- Имеет хорошую адгезию к большинству строительных материалов, таких как кирпич, бетон, свинец, цинк, черепица, изоляционные плиты, определенные пластмассы и т. д.
- Можно наносить на влажные и холодные поверхности.
- Является тиксотропным, поэтому не капает и не стекает.
- Не требует использования грунтовки.
- Не содержит асбест.
- Остается эластичным после высыхания.
- Влагоустойчив.
- Устойчив к УФ-излучению и атмосферным воздействиям, защищает поверхности от влаги и ржавчины.

Области применения:

- Водостойкая герметизация, уплотнение и ремонт трещин, установка кровельных ограждений, труб, вентиляционных шахт, водосточных труб и т. д.
- Заполнение трещин и протечек в кровле и в оцинкованных водосточных желобах.

Срок годности: 12 месяцев

Цвет:	Черный
Картридж:	300 мл
IDN-код:	765060
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	120



МАКРОФЛЕКС® HA147 Огнеупорный

МАКРОФЛЕКС® HA147 представляет собой высококачественный однокомпонентный герметик на основе силиката для заполнения швов, затвердевающий под воздействием влажности воздуха.

Герметик подходит для герметизации соединений, подверженных прямому воздействию пламени в печах, бойлерах, духовках, дымоходах, воздухоотводных трубах, мангалах, герметизации и фиксации огнеупорных кирпичей, а также выхлопные труб. Термостойкость затвердевшего герметика: от -65°C до +1200°C (кратковременно – до +1500°C).

- Герметик имеет хорошую адгезию к большинству строительных материалов

- Водонепроницаем
- Эластичен
- При применении не выделяет паров
- Не дает усадки
- Может быть окрашен

Срок годности: 12 месяцев

Цвет:	Черный
Картридж:	300 мл
IDN-код:	1327282
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	104



Клей-герметик МАКРОФЛЕКС® FT101 Многоцелевой

Для склеивания и герметизации конструкций с большой деформационной подвижностью, также если конструкции могут смещаться под влиянием температурных или механических воздействий, соединения металлических деталей и др.

Свойства:

- Flextec®
- Объединяет преимущества клея и герметика
- Для большинства материалов
- Повышенная клеящая способность
- Остается эластичным
- Водостойкий

- Окрашиваемый
- Срок годности: 18 месяцев

Цвет:	Белый
Картридж:	280 мл
IDN-код:	1317599
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	100





МОМЕНТ ГЕРМЕНТ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Для большинства поверхностей
- Для внутренних и наружных работ
- Устойчив к атмосферным и химическим воздействиям
- Водостойкий

Высококачественный однокомпонентный универсальный силиконовый герметик для герметизации и заполнения швов и стыков при общестроительных и ремонтных работах. Подходит для применения как внутри, так и снаружи помещения.

Цвет: белый и прозрачный

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл	280 мл
Цвет:	белый	прозрачный
IDH-код:	2048977	1998757
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробок на паллете:	100	100



МОМЕНТ ГЕРМЕНТ САНИТАРНЫЙ

- Обладает стойкостью к повышенной влажности
- Имеет защиту от плесени

Силиконовый санитарный герметик высокого качества предназначен для использования в помещениях с повышенной влажностью: ванных комнатах, душевых кабинах, туалетных комнатах, кухнях, при остеклении и т.д. Может быть использован как внутри, так и снаружи помещения.

Цвет: белый и прозрачный

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл	280 мл
Цвет:	белый	прозрачный
IDH-код:	2033215	1998756
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробок на паллете:	100	100



МОМЕНТ ГЕРМЕНТ ДЛЯ ОКОН И СТЕКОЛ

- Обладает высокой адгезией к пористым и непористым материалам
- Атмосферостойкий
- Паропроницаемый
- Устойчив к влаге, химическим веществам и УФ-излучению

Силиконовый герметик для проведения работ по остеклению, герметизации стеклянных окон и дверей, для внутренних и наружных общестроительных и ремонтных работ со стеклом.

Цвет: белый и прозрачный

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл	280 мл
Цвет:	белый	прозрачный
IDH-код:	2049009	1997809
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробок на паллете:	100	100



МОМЕНТ ГЕРМЕНТ АКРИЛ ПРЕМИУМ

- Обладает высокой адгезией к пористым материалам
- Экологичный
- Не имеет запаха
- Подходит под окраску и оштукатуривание
- Морозостойкий

Высококачественный акриловый герметик для герметизации соединительных швов и стыков как внутри, так и снаружи помещения. Рекомендуется для заделки соединительных швов и трещин, не обладающих большой подвижностью, например, дверных и оконных проемов. Морозостойкий, выдерживает 5 циклов замораживания-размораживания до минус 10°С во время транспортировки. Герметик обеспечивает высокую адгезию к впитывающим материалам и хорошее заполнение пористых поверхностей.

Цвет: белый

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	420 г
Цвет:	белый
IDH-код:	1358680
Количество штук в коробке:	12
Количество коробок на паллете:	100



МОМЕНТ ГЕРМЕНТ СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ ЗЕРКАЛ

- Не вызывает коррозии зеркального покрытия

Однокомпонентный силиконовый герметик высочайшего качества идеально подходит для работ с зеркалами. Обладает превосходной адгезией практически ко всем поверхностям, таким как металл, ПВХ, бетон, поликарбонат, гранит, мрамор. Также подходит для работ по остеклению, для герметизации воздухопроводов и т. п.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл
Цвет:	прозрачный
IDH-код:	1495780
Количество штук в коробке:	12
Количество коробок на паллете:	100



МОМЕНТ ГЕРМЕНТ СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ АКВАРИУМОВ

- После отверждения безвреден для живых организмов
- Высокая адгезия к непористым материалам

100% силиконовый герметик для герметизации аквариумов, террариумов и других стеклянных конструкций. Герметизация стыков и швов, подверженных повышенной вибрации. Выдерживает контакт с морской водой.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл
IDH-код:	1997824
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	100



ТАБЛИЦА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ГЕРМЕТИКОВ «МОМЕНТ ГЕРМЕНТ»

		«ГЕРМЕНТ» силиконовый универсальный премиум	«ГЕРМЕНТ» силиконовый универсальный	«ГЕРМЕНТ» силиконовый для окон и стекол	«ГЕРМЕНТ» силиконовый санитарный	«ГЕРМЕНТ» акриловый универсальный премиум
Среда применения	Установка и герметизация зеркал	■	■	●	●	●
	Автомобилестроение	▲	▲	▲	▲	●
	Кораблестроение	▲	▲	●	●	●
	Морозильные камеры	●	●	■	■	●
	Кровля	■	▲	●	●	●
	Вентиляционные системы	■	▲	●	▲	●
	Кухни и ванные комнаты	■	■	▲	■	●
Стройматериалы впитывающие	Гипс	●	●	●	●	■
	Бетон	●	●	●	●	■
	Кирпич	▲	▲	▲	▲	■
	Натуральный камень	●	●	●	●	■
	Бетонные панели	●	●	●	●	■
	Гипсокартон	■	■	▲	●	■
	Дерево	■	■	■	▲	■
Стройматериалы не впитывающие	Полиакрилат	●	●	▲	▲	●
	Поликарбонат	●	●	●	●	●
	Герметизация аквариумов	●	●	●	●	●
	Бронированное стекло	■	■	■	■	●
	Стеклопакет	■	■	▲	■	●
	Оконное стекло	■	■	■	■	●
	Керамические плитки	■	■	■	■	▲
	ПВХ и другие пластики	■	■	▲	▲	■
	Окрашенные поверхности	■	■	■	▲	▲
	Коррозийно устойчивые металлы	■	■	▲	▲	▲
	Металлы подверженные коррозии	●	●	●	●	●
	Стекло	■	■	■	■	●
Тип шва	Подвижный шов (внутри здания)	■	■	■	■	▲
	Подвижный шов (снаружи здания)	■	■	■	■	●
	Неподвижный шов	■	■	■	■	■
Тип поверхности	Влажные	●	●	●	●	●
	Синтетические	■	▲	▲	▲	▲
	Непористые	■	■	■	■	▲
	Пористые	▲	▲	▲	▲	■

Условные обозначения:

■ - подходит наилучшим образом, ▲ - подходит, перед применением рекомендуем провести испытания, ● - не подходит



МОМЕНТ ГЕРМЕНТ РЕСТАВРАТОР ШВОВ

- Без запаха
- Не требует удаления старого герметика
- Автовыравнивающая насадка
- Легкое нанесение
- Защита от плесени надолго
- Пригоден для покрытия цветных силиконов

Инновационный продукт, который позволит легко и без труда улучшить внешний вид в ванной, обновив старые швы герметика. Продукт можно наносить поверх старого силиконового герметика, по возмож-

ности очистив его от плесени. «Реставратор швов» может покрыть даже цветные силиконовые швы (толщина нового слоя должна быть более 1 мм). Специальные антигрибковые добавки надолго сохраняют красивый вид швов. Рост плесени блокируется и запечатывается внутри.

Срок годности: 18 месяцев

Туба на блистер-карте:	100 мл
IDH-код:	2055464
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	56



ГЕРМЕТИК МОМЕНТ СИЛИКОНОВЫЙ САНИТАРНЫЙ ДЛЯ ВАННОЙ И КУХНИ

- Устойчивость к влаге
- Защита от плесени

Герметик предназначен для использования в помещениях с повышенной влажностью: ванных комнатах, душевых кабинках, туалетных комнатах, кухнях, при остеклении и т. д. Содержит асептические противоплесневые компоненты.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл	280 мл
Цвет:	белый	прозрачный
IDH-код:	2047372	2002675
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100



МОМЕНТ СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ ОКОН И СТЕКОЛ

- Атмосферостойкость
- Паропроницаемость

Герметик применяется для внутренних и наружных общестроительных и ремонтных работ со стеклом, герметизации стеклянных окон и дверей, и т. п. Герметик имеет высокую устойчивость к воздействию химических веществ и меняющихся атмосферных условий.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл	280 мл
Цвет:	белый	прозрачный
IDH-код:	2048981	2002672
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100



МОМЕНТ СИЛИКОНОВЫЙ НЕЙТРАЛЬНЫЙ

- Нейтрален к металлам и щелочным поверхностям
- Водонепроницаемый
- Атмосферостойкий

Герметик применяется для герметизации ванн, душевых кабин, раковин, установки зеркал. Имеет высокую адгезию к стеклу, плитке, керамике, металлу (алюминий, цинк, медь и пр.), пропитанному, окрашенному или лакированному де-

реву, пластмассе и щелочным подложкам (бетону, строительным растворам).

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл	280 мл
Цвет:	белый	прозрачный
IDH-код:	2048973	2002672
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100



МОМЕНТ СИЛИКОНОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

- Водостойкий
- Эластичный
- Содержит противогрибковую добавку
- Отличная адгезия к большинству строительных материалов
- Для внутренних и наружных работ

Применяется для общестроительных и ремонтных работ, например, для герметизации стеклянных окон и дверей, строительных стеклоблоков, стен и полов, облицованных

керамической плиткой и т. д. Герметик обладает высокой термостойкостью и атмосферостойкостью.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл	280 мл
Цвет:	белый	прозрачный
IDH-код:	2353935	2353936
Количество штук в коробке:	12	12
Количество коробов на паллете:	100	100



МОМЕНТ АКРИЛОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МОРОЗОСТОЙКИЙ

- Высокая адгезия к пористым материалам
- Отсутствие запахов и вредных испарений при отверждении
- Используется под окраску
- Морозостойкий

Долговечная герметизация соединительных швов и стыков как внутри, так и снаружи помещения. Хорошо подходит для заполнения (герметизации) трещин и швов, не обладающих большой подвижностью, например, между стеной и плинтусом, стеной и потолком, вокруг дверных и оконных рам. Обладает высокой адгезией к материалам, впитывающим

воду, и хорошо заполняет пористые поверхности.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл
Цвет:	белый
IDH-код:	1358681
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	100

TANGIT UNI-LOCK

Тангит Uni-Lock - нить для герметизации резьбовых соединений труб. Дает возможность загерметизировать резьбовые детали (ISO 7/1), как например, муфты и фитинги, как с параллельной, так и сужающейся резьбой. Используется для холодной, горячей воды (до 130 °C) и для газа. Особенно удобен, когда требуется использовать резьбовое соединение сразу после сборки или необходимо небольшое регулирование перед использованием. Устойчив к газам с различным давлением 1, 2 и 3 группы (3-я группа - пар), холодной и горячей воде, газовым конденсатам, сжатому воздуху и промышленным маслам. Не рекомендуется использовать для чистого кислорода и/или насыщенных кислородом систем, а также для хлора и других сильных окислителей, бензина, дизельного топлива и топливно-

го масла.

Отличительные характеристики:

- Поставляется в удобных для хранения и демонстрации контейнерах
- Одобрено для питьевой воды и газа (KTW и DVGW в Германии и BS в Великобритании)
- Для всех типов резьбы
- Рекомендуется использовать для фитингов с максимальным размером 6" O.D. (~15,24 см)
- Прост и быстр в использовании
- Возможна регулировка
- Обеспечивает моментальную герметизацию после сборки
- Позволяет легко разобрать соединение
- Не обладает раздражающим эффектом

Срок годности: 24 месяца



	20 м блистеркарта в шоубоксе	100 м в шоубоксе	160 м
IDH-код:	793039	2169520	2073931
Количество штук в коробке:	32	20	20
Количество коробов на паллете:	90	144	144

КЛЕЙ ДЛЯ ТРУБ TANGIT PVC-U

- Надежное долговечное склеивание
- Простота и удобство использования: банки снабжены кистями
- Опыт использования Tangit PVC-U в более чем 120 странах мира более 30 лет
- 4 минуты открытого времени
- Клей имеет сертификат для использования в трубах с питьевой водой

Клей для труб Tangit PVC-U предназначен для склеивания стойких к деформации сдвига соединений напорных труб (для воды и газа) с арматурой из твердого ПВХ. Состав: Твердый ПВХ, тетрагидрофуран (стабилизированный ТГФ), метилэтилкетон, циклогексанон.

Основные свойства:

- цвет прозрачный;
- плотность 0,96 гр/мл;
- вязкость 1800 - 3500 мПаск (по Дреджу);
- точка вспышки - 4°C, по Абелю-Пенскому;
- время схватывания 4 мин. (20 °C) и 1 мин. (40°C).

Срок годности: 24 месяца

Банка с кистью:	1 кг
IDH-код:	1042720
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	24



TANGIT METALOCK АНАЭРОБНЫЙ КЛЕЙ-ГЕРМЕТИК

- Ускоренная фиксация и герметизация
- Для металлической резьбы
- Высокая температурная стойкость (от минус 55 °C до плюс 150 °C)
- Одобен для питьевой воды и газовых труб

Предназначен для фиксации и герметизации любых резьбовых соединений металлических труб и арматуры с резьбой. Имеет широкий диапазон рабочих температур (от минус 55 °C до плюс 150 °C). Моментально герметизирует при низком давлении. Сохраняет резьбу и дает возможность ее регулировать.

Срок годности: 24 месяца

Туба с поршнем	50 мл x 12 шт
IDH	2123862
Количество штук в коробке	12
Количество коробов в паллете	128



ЭПОКСИДНЫЙ СОСТАВ TANGIT EPOXY-LOCK

- Для ремонта большинства труб
- Долговечный
- Надежная защита от протечки
- Стойкий к агрессивной среде и атмосферному воздействию
- Подходит для экстренного ремонта труб
- Применяется для ремонта и герметизации труб.

Пластичный состав позволяет быстро предотвратить нарушение целостности трубы или соединения. Продукт двухкомпонентный, один компонент внутри другого. Также пригоден для заполнения трещин и пустот. После высыхания можно шлифовать и окрашивать.

Обладает высокой температуроустойчивостью: от - 30 °C до + 150 °C. Отверждается даже под водой.

Срок годности: 24 месяца

Блистер-карта	48 г
IDH	2121851
Количество штук в коробке	32
Количество коробов в паллете	105





«МОМЕНТ»

МОМЕНТ ГЕРМЕНТ

нить для герметизации резьбовых соединений

- Возможность регулировки без замены нити
- Экономия времени при монтаже
- Не требует дополнительных герметиков
- Контейнер снабжен ножом для отрезания нити
- Максимальное давление 16 бар для воды и 8 бар для газа

Нить предназначена для герметизации резьбовых соединений труб газа, отопления, холодной и горячей воды.

Срок годности: 36 месяцев

Коробка в шоубоксе:	15 м	30 м
IDH-код:	1319575	1319576
Количество штук в коробке:	96	144
Количество коробов на паллете:	96	144



ЛЕНТА ТЕФЛОНОВАЯ УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ (ФУМ) «МОМЕНТ»

ФУМ – ФТОРОПЛАСТОВЫЙ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ



Преимущества материала:

- самый химически и физически стойкий материал: к нему ничего не прилипает, его не разрушить кислотами, щелочами или окислителями
- самый широкий термический диапазон: от минус 190°C до плюс 370°C
- высокая прочность на разрыв – 8 Мпа: выдерживает груз до 1,5 кг и не рвется во время намотки на резьбу
- высокий предел рабочего давления – 20 бар: на площадь в 1 см² давит масса примерно в 42 кг
- Чистота и простота в применении
- Мгновенная герметизация
- Низкий коэффициент трения
- Простой демонтаж, даже после многих лет эксплуатации.

Тefлоновая лента «Момент» состоит на 100% из политетрафторэтилена (ПТФЭ) и может использоваться вместо мастик и анаэробных герметиков для герметизации резьбовых, ниппельных и фланцевых соединений в технологических трубопроводах, сетях холодного и горячего водоснабжения и различных инженерных системах. Инертна по отношению к большинству химических соединений, в том числе кислотам, щелочам, растворителям и газам (включая кислород).

Срок годности и условия хранения: 10 лет в нераспечатанной упаковке в сухом прохладном месте при температуре от + 5 °С до +27 °С.

Упаковка	12 м	20 м
IDH-код:	2100816	2230214
Количество штук в коробке:	400	420
Количество коробов на паллете:	24	30

МОМЕНТ КРЕПЕЖ CF 850

Химический анкер



- высокая прочность, до 1200 кг на болт M12
- быстрая схватываемость
- на основе полиэфирной смолы
- используется в строительных и ремонтных работах
- незаменим для бетона и пустотелого кирпича
- не содержит стирол – слабый запах

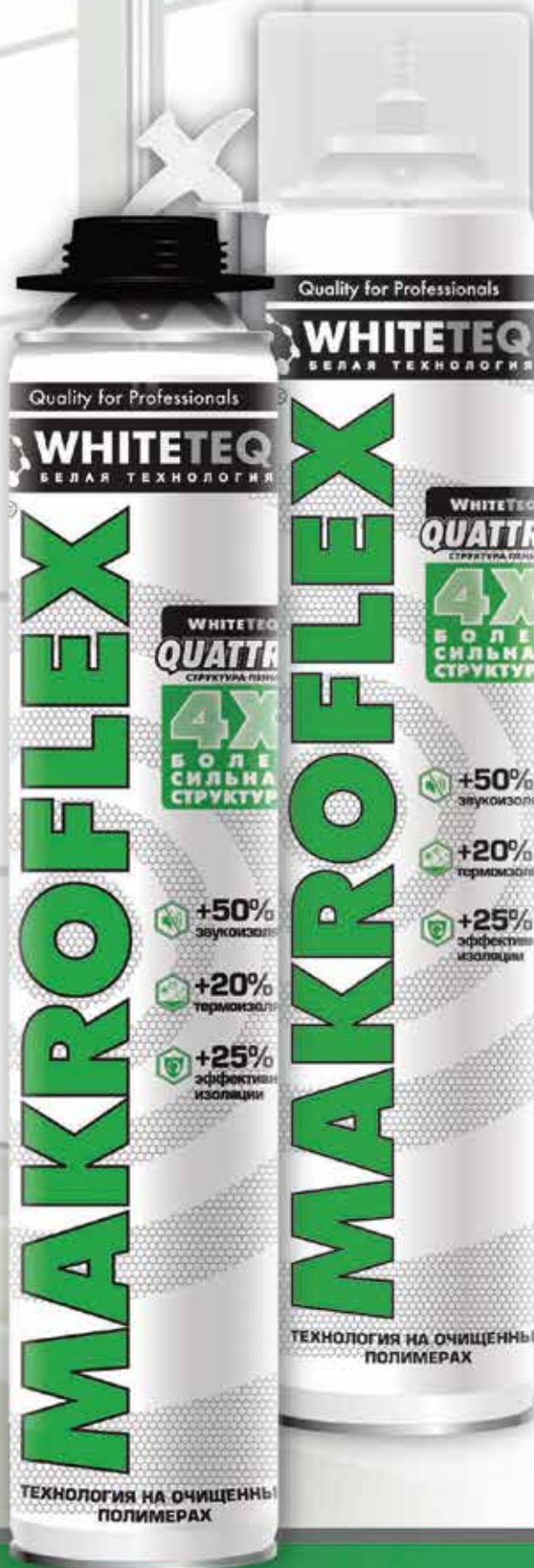
Базовый продукт для универсального применения. Высокая прочность и отличные рабочие характеристики делают CF 850 незаменимым для крепежа тяжелых конструкций при ремонтных работах и в бытовом применении на различных поверхностях.

Сферы применения: входные ворота, маркизы, перила и балюстрады, кухонные шкафы, полки, ворота и калитки, фонари, спутниковые тарелки, подвесное санитарное оборудование, беседки, кровля, террасы и балконы, стальные конструкции.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж	280 мл
IDH	1144109
Количество штук в коробке	12
Количество коробов на паллете	80

-  **+ 50% ЗВУКОИЗОЛЯЦИЯ**
-  **+ 20% ТЕРМОИЗОЛЯЦИЯ**
-  **ДОЛГОВЕЧНОСТЬ
И ЭФФЕКТИВНОСТЬ
ИЗОЛЯЦИИ**



**ВЫБИРАЙТЕ
КОМФОРТ В ДОМЕ**



СУПЕР ИННОВАЦИЯ

МАКРОФЛЕКС WHITETEQ БЕЛАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

МАКРОФЛЕКС WHITETEQ Белая Технология — это новое поколение пен на основе очищенных и концентрированных полимеров, обладающих Quattro структурой.

QUATTRO структура имеет в 4 раза больше ячеек на единицу площади, а значит в 4 раза более сильную, прочную и высокоэластичную структуру.



+ 50% звукоизоляция

- Предельное звукопоглощение 63 дБ, сертификат iftRosenheim, Германия
- Новый уровень звукоизоляции
- Высокий комфорт проживания

+20% термоизоляция

- Наивысшая теплоизоляция благодаря крайне низкой теплопроводности 0,032 Вт/м*К
- Сокращение расходов на обогрев помещений
- Снижение потерь тепла

Долговечность и эффективность изоляции

- Компенсация движения и вибраций внутри строительных конструкций на 25% эффективнее
- Предотвращение образования трещин в шве
- Сохранение изолирующей способности шва

МОНТАЖНАЯ ПЕНА «МАКРОФЛЕКС»

НОВИНКА!



МАКРОФЛЕКС WHITETEQ STD

Макрофлекс WhiteTeq Белая Технология STD является белой полимерной пеной нового поколения, произведенной по инновационной технологии WHITETEQ, рецептура которой базируется на выделенных ингредиентах высокой очистки.

Пена оснащена стандартной трубкой-аппликатором, что делает пену легкой в использовании без дополнительных инструментов.

Выход затвердевшей пены - до 45 л (значительно зависит от условий применения – температуры, влажности воздуха, доступного пространства для расширения и др.).

Срок годности: 12 месяцев

	МАКРОФЛЕКС® WHITETEQ STD
Балон:	750 мл
IDH-код:	1903608
Количество штук в коробке:	16
Количество коробов на паллете:	48

НОВИНКА!



МАКРОФЛЕКС WHITETEQ PRO

МАКРОФЛЕКС WHITETEQ БЕЛАЯ ТЕХНОЛОГИЯ PRO обладает отличной адгезией к большинству известных строительных материалов, например, к дереву, бетону, камню или металлу. Выход затвердевшей пены – 45 л (значительно зависит от условий применения – температуры, влажности воздуха, доступного пространства для расширения и др.).

Баллон оборудован клапаном нового поколения, который сохраняет качество продукта.

Срок годности: 12 месяцев

	МАКРОФЛЕКС® WHITETEQ PRO
Балон:	750 мл
IDH-код:	1903607
Количество штук в коробке:	16
Количество коробов на паллете:	48

МОНТАЖНАЯ ПЕНА

МАКРОFLEX® ShakeTec STD

Всесезонная
Температура применения
до минус 10 °С
Индикатор температуры баллона

- Высокая заполняющая способность
- Мелкопористая структура
- Высокая механическая прочность

Монтажная пена МАКРОFLEX® ShakeTec STD представляет собой однокомпонентную полиуретановую швозаделочную пену с закрытыми порами, затвердевающую под воздействием влажности воздуха до полужесткого состояния. При затвердевании саморасширяющаяся пена увеличивается в объеме примерно в два раза. Содержимое одного баллона дает в зависимости от усло-

вий применения (температуры и влажности воздуха, возможности свободного расширения и т.д.) до 50 литров готовой швозаделочной пены. МАКРОFLEX® ShakeTec STD Всесезонная предназначена для использования как в летних, так и в зимних условиях.

Срок годности: 12 месяцев



	МАКРОFLEX ShakeTec STD	МАКРОFLEX® ShakeTec STD	МАКРОFLEX® ShakeTec STD	МАКРОFLEX® ShakeTec STD Всесезонная
Балон:	300 мл	500 мл	750 мл	750 мл
IDH-код:	1914607	1915089	1915090	1947660
Количество штук в коробке:	12	16	16	16
Количество коробов на паллете:	96	60	48	48

МАКРОFLEX® ShakeTec PRO

- Контроль и точность нанесения
- Отличная адгезия
- Высокая плотность готовой пены

МАКРОFLEX® ShakeTec PRO однокомпонентная профессиональная полиуретановая пена, которая затвердевает под воздействием влажности воздуха. Баллон оснащен специальным вентиляем для использования с пистолетом-аппликатором.

Содержимое одного баллона дает в зависимости от условий применения (температуры, влажности воздуха, возможности свободного расширения и т.д.) до 50 литров готовой пены. МАКРОFLEX® ShakeTec PRO обладает

Всесезонная
Температура применения
до минус 10 °С
Индикатор температуры баллона

малым вторичным расширением. МАКРОFLEX® PRO Всесезонная предназначена для использования как в летних, так и в зимних условиях.

Срок годности: 18 месяцев



	МАКРОFLEX® ShakeTec PRO	МАКРОFLEX® PRO Всесезонная
Балон:	750 мл	750 мл
IDH-код:	1991063	2050726
Количество штук в коробке:	16	16
Количество коробов на паллете:	48	48

МАКРОFLEX® ShakeTec 65 PRO

- Выход пены на 35% выше
- Стабильность работы при пограничных температурах
- Отличная адгезия

МАКРОFLEX® 65 PRO однокомпонентная полиуретановая швозаделочная пена с закрытыми порами, затвердевающая под воздействием влажности воздуха до полужесткого состояния. При затвердевании саморасширяющаяся пена увеличивается в объеме примерно в два раза. Благодаря новой формуле и турбо-насадке содержимое одного баллона дает в зависимости от условий применения (температуры и влажности воздуха, возможности свободного расширения и т.д.) до 65 литров гото-

Всесезонная
Температура применения
до минус 15 °С
Индикатор температуры баллона

вой швозаделочной пены. Новая рецептура позволяет приблизить свойства стандартной пены к профессиональным.

Срок годности: 18 месяцев



	МАКРОFLEX® 65 Профессиональная	МАКРОFLEX® 65 Профессиональная Всесезонная
Балон:	850 мл	850 мл
IDH-код:	1991059	2146690
Количество штук в коробке:	16	16
Количество коробов на паллете:	48	48



МАКРОFLEX® ShakeTec PREMIUM MEGA 70 PRO

Всесезонная
Температура применения
до минус 15 °С
Индикатор температуры баллона

- Выход пены на 40% выше, до 70 л
- Уровень эластичности на 15% выше
- Повышенная прочность в шве
- Высокая долговечность

МАКРОFLEX® SHAKETEC PREMIUM MEGA профессиональная полиуретановая монтажная пена с увеличенным выходом. Баллон имеет специальный адаптер для пистолета-аппликатора. Пена - саморасширяющийся продукт, время образования поверхностной пленки около 10 мин. Максимальное время полного затвердевания 24 ч. Выход пены из одного баллона примерно на 40% выше по сравнению с обычной профессиональной монтажной пеной и доходит до 70 л из одного баллона. Увеличенный выход достигается благодаря обновленной рецептуре. Вторичное расширение незначительно.

Срок годности: 18 месяцев.

	МАКРОFLEX ShakeTec Premium Mega 70 Профессиональная	МАКРОFLEX ShakeTec Premium Mega 70 Профессиональная Всесезонная
Баллон:	870 мл	870 мл
IDH-код:	2250026	2146990
Количество штук в коробке:	16	16
Количество коробов на паллете:	48	48
Срок годности:	18 мес	15 мес



МАКРОFLEX® FR77 Пожаростойкая Профессиональная

Новая пожаростойкая монтажная пена MAKROFLEX FR77 разработана специально для заполнения щелей и швов между минеральными и металлическими материалами в случаях, когда предъявляются особые требования к огнестойкости и к поведению в случае пожара.

Пена обеспечивает огнестойкость до 240 минут, что соответствует классу В по европейским стандартам и В1 по германским стандартам.

Срок годности: 21 месяцев

Баллон:	750 мл
IDH-код:	1663075
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	70



МАКРОFLEX® ShakeTec 65 STD

- Увеличенный выход до 65 л, выход пены на 35% выше
- Специальная турбо-насадка
- Проста и удобна в применении
- Экономичность за счет точности дозирования
- Высокая тепло- и звукоизоляция
- Отличная заполняющая способность
- Низкое вторичное расширение
- Превосходная адгезия
- Мелкопористая структура
- Высокая механическая прочность
- Устойчивость к плесени и влаге

Срок годности: 12 месяцев

Баллон:	800 мл
IDH-код:	2053939
Количество штук в коробке:	16
Количество коробов на паллете:	48



Очищающая жидкость MAKROFLEX® Premium Cleaner

- Эффективное удаление пятен неотвердевшей пены
- Очистка от свежей пены клапана баллона и пистолета
- Не содержит фреонов

Очищающая жидкость MAKROFLEX® PREMIUM CLEANER – высокоэффективное растворяющее и очищающее средство для удаления пятен неотвердевшей пены и очистки пистолета для профессиональной пены. Обладает повышенной очищающей способностью.

Срок годности: 36 месяцев

Баллон:	500 мл
IDH-код:	1338403
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	80

БЫСТРО! ЧИСТО! ПРОСТО!

МАКРОFLEX® ПЕНА-ЦЕМЕНТ

МАКРОFLEX Пена-цемент Строительный – это быстрое возведение стен-перегородок из строительных блоков и повышение производительности труда.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- 1 баллон заменяет 25 кг цемента или сухого клея
- Производительность до 10 кв.м кладки из одного баллона
- 100% термоизоляция (отсутствие мостков холода)
- Высокая адгезия к минеральным основаниям
- Превосходная адгезия к большинству строительных материалов
- Особо прочный шов (высокая прочность сцепления)
- Следующий этап работ возможен уже через 2 часа
- Использование при низкой температуре и высокой влажности
- Внутреннее и наружное применение
- Устойчивость к плесени и влаге

ОСНОВНАЯ ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Возведение стен-перегородок из строительных блоков (пенобетон, газобетон, керамические блоки и т.д.)
- Заполнение небольших полостей

Срок годности: 15 месяцев

Баллон	850 мл
IDH	2080974
Количество штук в коробе	16
Количество коробов на паллете	48



ПЕНА-ЦЕМЕНТ
БЫСТРОЕ ВОЗВЕДЕНИЕ ПЕРЕГОРОДОК ИЗ СТРОИТЕЛЬНЫХ БЛОКОВ

<p>ЗАМЕНЯЕТ 25 кг ЦЕМЕНТА</p>	<p>до 10 м²</p>
<p>100% ТЕРМО ИЗОЛЯЦИЯ</p>	<p>ОСОБО ПРОЧНЫЙ ШОВ</p>

МАКРОFLEX® КЛЕЙ-ПЕНА

МАКРОFLEX Строительная клей-пена – это ускорение и облегчение изоляционных работ, повышение производительности труда.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- 1 баллон заменяет 25 кг цемента или сухого клея
- Производительность до 12 кв.м
- 100% термоизоляция (отсутствие мостков холода)
- Превосходная адгезия к большинству строительных материалов
- Прочная и надежная фиксация (прочность соединений соответствует требованиям к строительному раствору (EN 998-2))
- Следующий этап работ возможен уже через 2 часа
- Использование при низкой температуре и высокой влажности
- Устойчивость к плесени и влаге

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Фиксация изоляционных панелей к фасадам и фундаментам
- Фиксация панелей внутренней отделки к стенам
- Установка подоконников
- Заполнение небольших полостей

СКЛЕИВАЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ: Гипсокартон (ГКЛ), Пенополистирол (XPS, EPS), Гипсоволоконный лист (ГВЛ), Ориентированно-стружечная плита (OSB), Древесно-стружечная плита (ДСП), Полиуретановая плита, Различные виды фанеры и картона и др.

Срок годности: 15 месяцев



КЛЕЙ-ПЕНА
УСКОРЕНИЕ И ОБЛЕГЧЕНИЕ ИЗОЛЯЦИОННЫХ РАБОТ

<p>1 БАЛЛОН ЗАМЕНЯЕТ 25 кг СУХОГО КЛЕЯ</p>	<p>до 12 м²</p>
<p>100% ТЕРМО ИЗОЛЯЦИЯ</p>	<p>ПРОЧНАЯ НАДЕЖНАЯ ФИКСАЦИЯ</p>

Баллон	850 мл
IDH	2081031
Количество штук в коробе	16
Количество коробов на паллете	48

Использование при низкой температуре и высокой влажности	
Выход клея-пены из одного баллона	Кирпичная кладка: до 10 м ² (размер блока 60 см x 25 см, толщина стены < 11,5 см) Гипсовые панели: до 8 м ²

Ceresit CS 60 - однокомпонентный полиуретановый герметик



- Отверждение во влажных условиях
- Устойчивость к воздействию УФ-излучения, микроорганизмам и грибкам
- Возможно нанесения в водных условиях
- Превосходная эластичность и высокая адгезия
- Устойчивость к старению и воздействию неблагоприятных условий окружающей среды
- Пригодность для покраски

Картридж	600 мл
IDH	847657
Количество штук в коробке	12
Количество коробов на паллете	60

Ceresit CS60 применяется для герметизации внутренних и внешних компенсационных швов зданий, а также для герметизации горизонтальных и вертикальных деформационных швов между сборными элементами деревянных, металлических и пластиковых конструкций в высотных зданиях, башнях, террасах, а также в качестве гидроизоляционного герметика.

Срок годности: 12 месяцев



Монтажная стандартная пена МОМЕНТ МОНТАЖ

Всесезонная
Температура применения —
до минус 10 °С

Однокомпонентная полиуретановая пена предназначена для монтажа и герметизации оконных и дверных блоков и других строительных конструкций, термоизоляции трубопроводов и сантехнического оборудования, уплотнения швов, заполнения трещин, пустот, щелей.

- Хорошая адгезия к большинству строительных материалов;
 - Не разрушается с течением времени;
 - Низкое вторичное расширение;
 - Влагоустойчива;
 - Отличные звуко- и теплоизоляционные свойства;
 - В затвердевшем состоянии не опасна и не токсична;
 - Термостойкость затвердевшей пены от -50 °С до +100 °С;
 - Безвредна для озонового слоя атмосферы
- Срок годности: 12 месяцев

Баллон:	750 мл	750 мл всесезонная
IDH:	1057392	1158654
Количество штук в коробке	16	16
Количество коробок в паллете:	48	48

МОНТАЖНЫЕ ПЕНЫ МОМЕНТ МОНТАЖ PRO



Монтажная пена Профессиональная МОМЕНТ МОНТАЖ PRO

Всесезонная
Температура применения
до минус 10 °С
Индикатор температуры баллона

Предназначена для установки звуко- и теплоизоляционных материалов, окон и дверей, для герметизации отверстий, щелей, стыков, мест соединений кровельных конструкций и изоляционных материалов, проходов труб. Также монтажная пена Момент применяется для монтажа строительных деталей.

- Высокая точность дозировки
 - Возможность многократного использования
 - Используется с пистолетом-аппликатором
- Срок годности: 15 месяцев

	МОМЕНТ МОНТАЖ PRO PS750	МОМЕНТ МОНТАЖ PRO PA750 всесезонная
Баллон:	750 мл	750 мл
IDH-код:	1934325	1934324
Количество штук в коробе:	16	16
Количество коробов на палете:	48	48



Монтажная пена Профессиональная МОМЕНТ МОНТАЖ PRO с увеличенным выходом

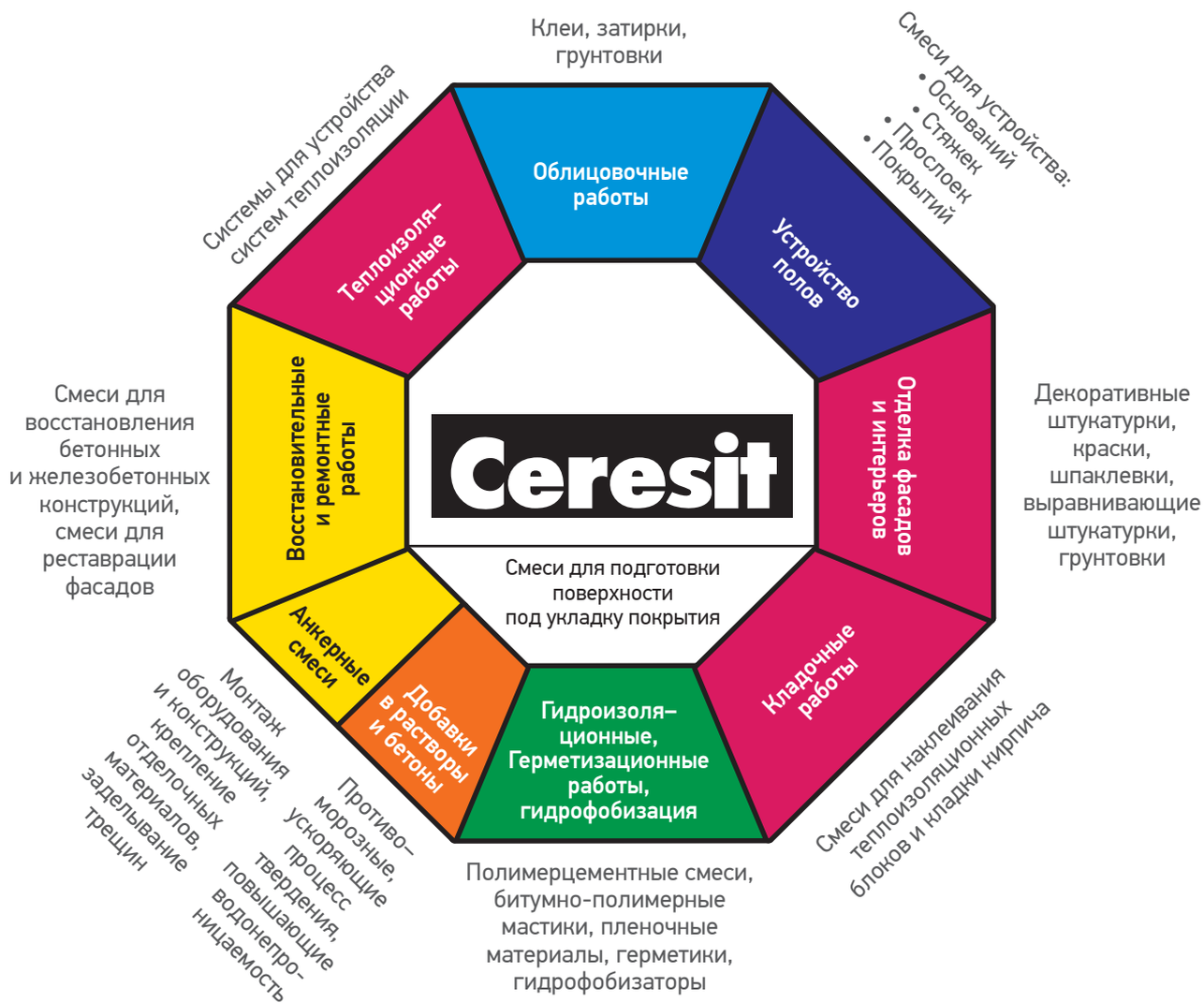
Всесезонная
Температура применения
до минус 10 °С
Индикатор температуры баллона

Специальная формула пены позволяет добиться увеличенного выхода – до 65 литров. Под воздействием влаги быстро превращается в достаточно твердый, химически стабильный пенополиуретан. Применяется как внутри, так и снаружи помещения.

- Прекрасная адгезия с большинством материалов
 - Высокие тепловые и акустические изоляционные свойства
 - Очень хорошая заполняющая способность
 - Очень точная дозировка
- Срок годности: 15 месяцев

	МОМЕНТ МОНТАЖ PRO 65 PS850	МОМЕНТ МОНТАЖ PRO 65 PA850 всесезонная
Баллон:	850 мл	850 мл
IDH-код:	2250025	2146992
Количество штук в коробе:	16	16
Количество коробов на палете:	48	48

CERESIT ПРЕДЛАГАЕТ СИСТЕМНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СЛЕДУЮЩИХ ВИДОВ РАБОТ



**Продукция
для крупного
строительства**

Ceresit



Усилена волокнами для прочности и эластичности



Henkel

Качество для Профессионалов

Ceresit CM 9

Клей для керамической плитки для внутренних и наружных работ

Клей Ceresit CM 9 предназначен для крепления керамических плиток (глазурованных и терракоты) с водопоглощением $\geq 3\%$ и размером до 30x30 см на недеформирующихся минеральных основаниях.

Ceresit CM 9 применяется для устройства плиточных облицовок на стенах и полах (включая помещения с постоянной влажностью) внутри и снаружи зданий, в гражданском и промышленном строительстве.

Клей Ceresit CM 9 может использоваться в качестве кладочного раствора при возведении кладок из кирпича.

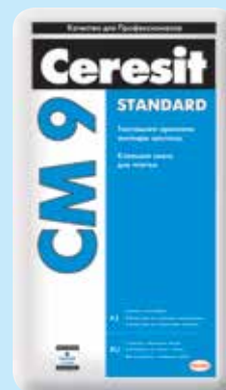
Основания из гипсокартона или OSB плит следует предварительно обрабатывать грунтовкой Ceresit CT 17 PROFIL, CT 17 Концентрат.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1387838
Количество штук в паллете:	48

Ориентировочный расход клея Ceresit CM 9 в зависимости от размера плитки:

Длина стороны плитки, см	Размер зуба шпателя, мм	Расход Ceresit CM 9, кг/м ²
до 5	3	~ 2,0
до 10	4	~ 2,5
до 15	6	~ 3,0
до 20	8	~ 3,7
до 30	10	~ 4,2



Ceresit CM 11 Plus

Клей для керамической плитки для внутренних и наружных работ

Клей Ceresit CM 11 Plus предназначен для облицовки бетонных, кирпичных, цементно-песчаных или цементно-известковых поверхностей плиткой с водопоглощением более 3% (плитки из керамики, искусственного камня и другие - размером не более 40x40 см). Применяется по прочным недеформируемым основаниям на стенах и полах в жилищно-гражданском и промышленном строитель-

стве внутри и снаружи зданий. Основания из гипсокартона или OSB плит следует предварительно обрабатывать грунтовкой Ceresit CT 17 PROFIL, CT 17 Концентрат. Высокая адгезия. Смесь удобна и проста в применении, устойчива к сползанию с вертикальных поверхностей, водостойкая, морозостойкая, безопасная при применении и эксплуатации, экологически чистая.

Смесь пригодна для крепления керамических плиток на неотапливаемых полах в жилых и административных помещениях, а также для облицовки чаш небольших закрытых бассейнов керамическими плитками.

Срок годности: 12 месяцев

Ориентировочный расход клея Ceresit CM 11 Plus в зависимости от размера плитки:

Длина стороны плитки, см	Размер зуба шпателя, мм	Расход, кг/м ² Ceresit CM 11 Plus
до 5	3	~ 2,0
до 10	4	~ 2,5
до 15	6	~ 3,0
до 25	8	~ 3,7
до 30	10	~ 4,2
до 40	12	~ 5,2

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1387837
Количество штук в паллете:	48



Ceresit CM 12 Клей для керамогранита и крупноформатной плитки для внутренних и наружных работ

Клей Ceresit CM 12 предназначен для укладки разрезных плиток, больших керамических и глиняных плиток, плиток с сильнопрофилированной обратной стороной, плиток из искусственного камня, клинкерных плиток для полов, для полов с подогревом и звукоизоляционных плит, а также элементов крепления плиток.

Применяется для укладки облицовочного материала. Можно использовать как метод тонкой основы, так и метод средней основы.

Смесь пригодна для применения внутри помещений, снаружи и на постоянно мокрых участках.

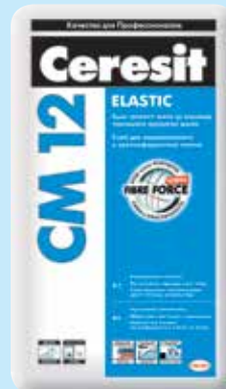
Для ремонта и выравнивания поверхностей, которые имеют впадины величиной до 10 мм, перед тем, как сделать укладку плитки.

Срок годности: 12 месяцев

Ориентировочный расход клея Ceresit CM 12 в зависимости от размера плитки:

Длина стороны плитки, см	Размер зуба шпателя, мм	Расход Ceresit CM 12, кг/м ²
до 15	6	~ 3,0
до 25	8	~ 4,0
до 30	10	~ 4,7
> 30	шпатель для среднеслойных клеев (15 мм)	5,7-6,2

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1387836
Количество штук в паллете:	48



Ceresit CM 13 - Быстротвердеющая клеящая смесь для облицовки керамической плиткой и плиткой из искусственного камня внутри и снаружи зданий

- заполнение швов возможно через 3 часа
- высокая адгезия к основанию
- устойчивая к сползанию с вертикальных поверхностей
- морозостойкая
- водостойкая
- Применяется по прочным недеформируемым основаниям на стенах и полах внутри и снаружи зданий

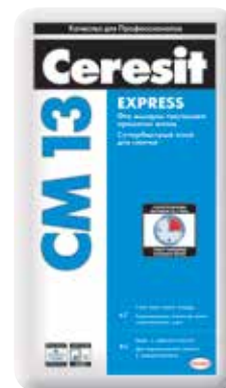
Предназначена для облицовки бетонных, кирпичных, цементно-песчаных и цементно-известковых поверхностей плиткой из керамики и искусственного камня. Применяется по прочным недеформируемым основаниям на стенах и полах внутри и снаружи зданий. Благодаря быстрому набору прочности растворная смесь особенно удобна для ускоренной облицовки. Незаменима при выполнении облицовочных работ в коридорах, переходах и др. помещениях.

Срок годности: 12 месяцев

Ориентировочный расход клея Ceresit CM 13 в зависимости от размера плитки:

Длина стороны плитки, см	Размер зуба шпателя, мм	Расход Ceresit CM 13, кг/м ²
до 10	4	~ 2,5
до 15	6	~ 3,0
до 25	8	~ 4,0
до 30	10	~ 4,2-4,5
до 40	12	~ 5,2-5,4

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1906582
Количество штук в паллете:	48





Ceresit CM 16 – Эластичный клей для плитки для внутренних и наружных работ

Эластичный клей Ceresit CM 16 предназначен для облицовки поверхностей с повышенной плотностью (бетон, асбошифер, силикатный кирпич и др.), керамической и каменной (природной из крупнозернистых пород и искусственной) плиткой размером не более 80 x 80 см внутри и снаружи зданий. Имеет увеличенное открытое время, удобен при работе на больших по площади поверхностях, повышая производительность работ. Рекомендуется для устройства мозаичных покрытий, облицовки конструкций профилем камнем, каминов, полов с подогревом, наклейки минеральных и пенополистирольных плит при утеплении зданий, а также при наклейке декоративных плит из пенополистирола, полиуретана и керамического профилевого камня, имитирующего кирпич.

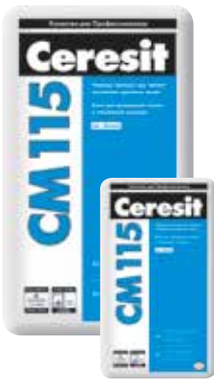
Смесь обладает высокой адгезией, пластична, легко наносит-

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1417888
Количество штук в паллете:	48

ся на поверхность конструкций, водо-, жаро-, -морозостойкая, удобна и проста в применении, безопасна при использовании и эксплуатации, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев

Ориентировочный расход сухой смеси Ceresit CM 16 в зависимости от размера плитки:		
Длина стороны плитки, см	Размер зуба шпателя, мм	Расход Ceresit CM 16, кг/м ²
до 10	4	~ 2,5
до 15	6	~ 3,0
до 25	8	~ 4,0
до 30	10	~ 4,2
До 40	10	~4,5-5,0
До 60	10	~6,0-6,5
До 80	10	~7,5-8,0



Ceresit CM 115 Белый клей для мраморной плитки и стеклянной мозаики

Клей Ceresit CM 115 предназначен для устройства и ремонта облицовок из всех видов мрамора, светлого известняка, просвечивающих пород натурального камня, а также стеклянной мозаики на недеформирующихся минеральных основаниях, на стенах и полах, в сухих и влажных помещениях, внутри и снаружи зданий (включая помещения с постоянной влажностью), в гражданском и промышленном строительстве. Предотвращает появление пятен на мраморной облицовке, а также изменение цвета тонких просвечивающих плиток. Может применяться на цоколях, парапетах, стенах балконов и террас; на стяжках с подогревом внутри зданий; для крепления стеклянной мозаики в крытых резервуарах и бассейнах. Быстро твердеет. Затирка швов возможна через 12 часов. Водо- и морозостойкий, экологически безопасен.

Срок годности: 12 месяцев

Ориентировочный расход клея Ceresit CM 115 в зависимости от размера плитки:			
Длина стороны плитки, см	Размер зуба шпателя, мм	Расход, кг/м ²	
		Ceresit CM 115	CC 83
до 10	4	~ 2,5	~ 0,20
до 15	6	~ 3,4	~ 0,27
до 25	8	~ 3,9	~ 0,31
до 30	10	~ 4,4	~ 0,35
до 40	12	~ 5,4	~ 0,67

Мешок	5 кг	25 кг
IDH	1737127	1417887
Количество штук в коробке	5	
Количество штук в паллете	36	48

ПЛИТОЧНЫЕ КЛЕИ

	ЗДЕСЬ ВЫ НАЙДЕТЕ ПОДХОДЯЩИЙ КЛЕЙ ДЛЯ ВАШЕГО ПРОЕКТА	CM 9	CM 11 Plus Comfort	CM 12 Elastic	CM 13 Express	CM 16 Flex	CM 115 для Мрамора и Мозаики
Помещения	Внутри: жилые комнаты и кухни	●	●		●	●	●
	Снаружи: фасады, прихожие	●	●	●	●	●	●
	С повышенной влажностью: ванные комнаты		●	●		●	●
	С постоянной влажностью: общественные душевые			●		●	●
	Балконы и террасы					●	
	Публичные места: офисы, отели (стены и коридоры)			●	●	●	●
Основания	Индустриальные: лаборатории, столовые, магазины				Только для внутренних работ	●	●
	Недеформирующиеся: сухие, твердые	●	●	●	●	●	●
	С подогревом		●	●	●	●	●
	Герметизированные: с защитным покрытием (эпоксид, смазка, лак, цемент)		●	●	●	●	●
Плитка	Легко деформирующиеся: ДСП			●		●	●
	Трудные: плитка на плитку; выставочные комнаты; основания, подверженные повышенной температуре					●	
	Керамическая (пористая)	●	●	●	Только для лестничных пролетов и подоконников	●	●
	Тонкокаменная: впитывание воды < 0,5%, морозостойчивая		●	●	Только для лестничных пролетов и подоконников	●	●
	Из натурального камня: гранит			●	Только для лестничных пролетов и подоконников	●	●
	Мрамор						●
Особенности	Стеклокерамическая, керамическая, керамогранитная, керамическая, керамогранитная, керамогранитная, керамогранитная					●	●
	Мозаика					●	●
	Специальные поверхности: металл, пластик, дерево, бетон, кирпич, камень, штукатурка, гипсокартон, пенополистирол, пенополиуретан, полиуретан, полиуретановый, полиуретановый, полиуретановый, полиуретановый						●

Ceresit

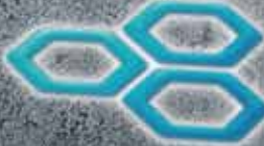


4 элемента



Создайте свой дизайн
между плиткой,
используя 4 элемента

Затирка нового поколения
Ceresit CE40 с технологией
SILICA ACTIVE

 **SILICA
ACTIVE**

Качество для Профессионалов



Ceresit CE 33 COMFORT

Эластичная затирка для межплиточных швов до 6 мм

Эластичная затирка Ceresit CE 33 COMFORT для заполнения швов шириной до 6 мм между облицовочными плитками из керамики, камня и стекла, на прочных недеформируемых основаниях внутри и снаружи зданий. Трещиностойкая, быстротвердеющая, пластичная, устойчива к атмосферным воздействиям, защищает от грибка и плесени.

Срок годности: 24 месяца

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1737129
Цвет:	Белый
Количество коробов в паллете:	48

Ориентировочный расход затирки Ceresit CE 33 в зависимости от ширины шва и размера плитки:		
Размер плитки, см	Ширина шва, мм	Расход Ceresit CE 33, кг/м ² облицовки
2x2, 5x5	1,5 - 2,0	~ 0,5
5x5	3	~ 0,7
10x10, 15x15	2-3	~ 0,4
20x20	5	~ 0,5

Мешок	2 кг	5 кг
Количество штук в коробке	12	4
Количество коробов в паллете	36	36



Ceresit CE 40 Аквастатик

Эластичная водостойкая затирка для межплиточных швов до 10 мм

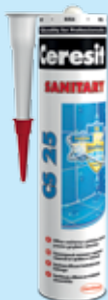
Затирка Ceresit CE 40 предназначена для заполнения швов керамических, стеклянных и каменных облицовок шириной до 10 мм, на полах и стенах, при внутренних и наружных работах, в гражданском и промышленном строительстве.

Ceresit CE 40 обладает пониженным водопоглощением, повышенной стойкостью к истиранию, противогрибковым эффектом, хорошо моется, устойчива к загрязнению (эффект «aquastatic») и применяется для заполнения швов облицовок, эксплуатирующихся в условиях периодического увлажнения и повышенных гигиенических требований (в ванных комнатах, душевых, кухнях и т.п.).

Срок годности: 24 месяца

Пластиковое ведро:	2 кг
Количество штук в паллете:	144

Ориентировочный расход затирки Ceresit CE 40 в зависимости от ширины шва и размера плитки:		
Размер плитки, см	Ширина шва, мм	Расход Ceresit CE 40, кг/м ² облицовки
2 x 2	1,5-2,0	~ 0,6
5 x 5	2	~ 0,5
5 x 5	3	~ 0,7
10 x 10	2	~ 0,4
15 x 15	3	~ 0,4
10 x 20	3	~ 0,4
30 x 30	5	~0,5-0,7
30 x 30	8	~0,7-0,8



Ceresit CS 25 Силиконовая затирка

Силиконовая затирка CS 25 предназначена для герметизации угловых, деформационных и примыкающих к санитарно-техническому оборудованию (ваннам, раковинам и др.) швов плиточных облицовок в помещениях с повышенной влажностью: ванных комнатах, душевых, кухнях, туалетах и т.д. Обладает высокой адгезией к эмалированным поверхностям, стеклу, фарфору и фаянсу. Формула Trio Protection обеспечивает длительную стойкость к грибку и плесени. Благодаря высокой стойкости к УФ-излучению и озону может применяться при наружных работах. Содержит фунгициды и при отверждении выделяет уксусную кислоту, поэтому не пригодна для контакта с пищевыми продуктами, питьевой

водой, мрамором, известняком, зеркалами, корродирующими металлами (свинцом, медью, цинком, железом) и герметизации аквариумов.

Срок годности: 18 месяцев

Картридж:	280 мл
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов на паллете:	100

Группа	Цвет №	Цвет	Ceresit CE40, 2 кг IDH	Ceresit CE33, 2 кг IDH	Ceresit CE33, 5 кг IDH	Ceresit CS25 IDH
ВОЗДУХ	01	Белый	2364521	2387600	2388597	1095674
	04	Серебристо-серый	2365597	2388377		
	07	Серый	2364755	2387713	2388943	1095898
	10	Манхеттэн	2364753	2388551		1095895
	13	Антрацит	2364758	2387717	2389773	
	40	Жасмин	2364809	2387714	2389775	1095899
ЗЕМЛЯ	28	Персик	2364803	2388086		
	31	Розовый	2364761	2388084		
	41	Натура	2364754	2387711	2388942	
	43	Багама	2365591	2387716	2389770	1095897
	46	Карамель	2364811	2387715	2389772	1095900
	47	Сиена	2364762	2388557		
	52	Какао	2365380	2388946		
55	Терра	2364763	2388559		1095896	
ОГОНЬ	16	Графит	2364760	2387718	2389767	1095893
	25	Сахара	2365393	2387719		
	37	Чили	2365338	2388600		
	49	Кирпичный	2365594	2388088		
ВОДА	58	Шоколад	2365596	2388376		1095892
	64	Мята	2365580	2388087		
	67	Киви	2365335	2388944		
	79	Светло-голубой	2364806	2388563		
	80	Небесный	2365339	2388945		
	90	Лаванда	2364812	2388594		
		Прозрачный				1095868

* Полиграфия не может точно воспроизвести все цвета, поэтому приведенные оттенки следует рассматривать только как образец.



Ceresit

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И РЕМОНТА

- ▶ Системы теплоизоляции
- ▶ Материалы для гидроизоляции
- ▶ Выравнивающие штукатурки и шпаклевки
- ▶ Ремонтные составы
- ▶ Системы для устройства полов

**Уверенность
в надежном результате!**

Henkel

Качество для Профессионалов

Грунтовка Ceresit CT 7 – Грунтовка универсальная для пористых и сильновпитывающих оснований водно-дисперсионная

НОВИНКА!



Грунтовка Ceresit CT7 для внутренних и наружных работ предназначена для укрепления оснований под отделочные (включая покраску), гидроизоляционные, теплоизоляционные и другие покрытия. Обладает высокой проникающей способностью, повышает поверхностную прочность, снижает впитывающую способность основания, связывает остаточную пыль, предотвращает пересыхание растворных смесей в тонком слое, повышает адгезию материалов к основанию.

Срок годности: 12 месяцев

Канистра:	5 л	10 л
IDH	2338440	2338441
Количество штук в паллете:	90	60

Расход Грунтовки Ceresit CT 7	0,1-0,2 л/м ² при однократном нанесении (в зависимости от впитывающей способности основания)
-------------------------------	---

Ceresit CT 17 PROFИ – Грунтовка универсальная глубокопроникающая водно-дисперсионная



ПАРОПРОНИЦАЕМАЯ

Грунтовка Ceresit CT 17 PROFИ предназначена для обработки впитывающих оснований перед креплением керамических и каменных плиток, нанесением штукатурок, самовыравнивающихся смесей для пола и т.д. при внутренних и наружных работах. Подходит для применения на гипсокартоне.

Обладает высокой проникающей способностью, повышает поверхностную прочность, снижает впитывающую способность основания, связывает остаточную пыль, предотвращает пересыхание растворных смесей в тонком слое, повышает адгезию материалов к основанию, повышает

растекаемость нивелирующих смесей и предотвращает появление пузырьков воздуха на выравниваемом слое.

Срок годности: 12 месяцев

Канистра:	5 кг	10 кг
IDH-код:	1387833	1387832
Количество штук в паллете:	90	60

Расход Ceresit CT 17 PROFИ:	0,1 – 0,2 кг/м ² при однократном нанесении (в зависимости от впитывающей способности основания)
-----------------------------	--



Ceresit CT 17 Концентрат

**Концентрат грунтовки глубокопроникающей 1:9
(10 л концентрата грунтовки = 100 л готового продукта)**

ПАРОПРОНИЦАЕМАЯ

- расход продукта – до 600 м²
- пригодна к использованию перед началом всех отделочных работ
- выгодное решение
- укрепляет основание и связывает пыль
- повышает адгезию покрытий к основанию
- пригодна для наружных и внутренних работ
- повышает растекаемость напольных смесей
- предотвращает появление пузырьков воздуха на их поверхности

Область применения

Грунтовка Ceresit CT 17 Концентрат предназначена для обработки впитывающих, сильно впитывающих и непрочных оснований – бетона, цементных, известковых и гипсовых штукатурок, цементных, гипсовых и ангидритных стяжек, легкого и ячеистого бетона, кладок из керамического и силикатного кирпича, природного камня, древесностружечных и древесноволокнистых плит, гипсокартона и т.п. – перед нанесением выравнивающих штукатурных и напольных смесей, плиточных клеев, полимерных гидроизоляционных мастик, креплением систем теплоизоляции фасадов (СФТК) и т.д.

Срок годности: 12 месяцев

Канистра	10 кг
IDH	2157764
Количество штук в коробке	1
Количество коробок на паллете	60

Ceresit CT19 Бетонконтакт



Бетонконтакт – водно-дисперсионная грунтовка для обработки гладких оснований перед нанесением штукатурок и плиточных клеев

- повышает адгезию материалов к бетону;
- паропроницаемая;
- пригодна для внутренних и наружных работ;
- готова к применению;
- экологически безопасна.

Предназначена для обработки гладких, преимущественно бетонных, вертикальных оснований перед нанесением цементно-песчаных штукатурок и плиточных клеев при внутренних работах. В состав грунтовки входит мелкий

кварцевый песок, придающий шероховатость обработанной поверхности, благодаря чему обеспечивается высокая адгезия отделочных материалов к гладким основаниям.

Расход: зависит от впитывающей способности основания - от 0,3 до 0,75 кг/м²

Срок годности: 12 месяцев

Канистра	10 л
IDH	1889420
Количество штук в паллете	36

Ceresit CT 80 – Штукатурно-клеевая смесь для крепления пенополистирольных и минераловатных плит

Универсальная смесь Ceresit CT80 предназначена для крепления на минеральных основаниях пенополистирольных (ППС) и минераловатных (МВ) теплоизоляционных плит и создания на них базового штукатурного слоя при утеплении фасадов объектов.

Срок годности: 12 месяцев

Расход Ceresit CT80:	
- наклеивание плит:	около 6,0 кг/м ²
- устройство защитного армированного слоя:	около 5,5 – 6,0 кг/м ²
Мешок:	25 кг
IDH-код:	2385337
Количество штук в паллете:	48



Ceresit CT 83 – Клей для пенополистирола

Клей Ceresit CT 83 предназначен для крепления пенополистирольных плит при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit как в новом строительстве, так и при термореновации старых зданий.

При устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit для крепления пенополистирольных плит и изготовления на них армированного защитного слоя следует применять смесь CT 190.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1387815
Количество штук в паллете:	48
Расход Ceresit CT 83:	от 5,0 кг/м ² (в зависимости от способа нанесения и от неровности основания)



Ceresit CT 84 – Полиуретановый экспресс-клей для пенополистирола

Однокомпонентный полиуретановый экспресс-клей Ceresit CT84 предназначен для крепления плит из пенополистирола при монтаже систем наружной теплоизоляции фасадов, как в новом строительстве, так и при термореновации старых зданий. Обладает высокой адгезией к бетону, цементным штукатуркам и другим минеральным основаниям, а также плитам OSB, мозаичной облицовке и т.д.

Для выполнения работ нужен пистолет. Имеет низкий коэффициент расширения. Позволяет осуществлять приклеивание плит, дюбелирование, и устройство защитного слоя за 1 день.

Для изготовления на пенополистирольных плитах армированного защитного слоя следует применять смесь Ceresit CT 190.

Срок годности: 12 месяцев

Балон:	750 мл
IDH-код:	1564181
Количество штук в коробке:	12
Количество коробов в паллете:	64
Расход Ceresit CT 84:	~ 125 мл/м ² или 1 баллон на ~ 10,0 м ²



Ceresit CT 180 – Клей для пенополистирола и минераловаты

Клей Ceresit CT180 предназначен для крепления плит из пенополистирола и минераловаты при монтаже систем наружной теплоизоляции фасадов как в новом строительстве, так и при термореновации старых зданий. Обладает высокой адгезией к минеральным основаниям, пенополистиролу и минераловате; паропроницаемый.

Расход Ceresit CT 180:	от 5,0 кг/м ² (в зависимости от способа нанесения и от неровности основания)
------------------------	---

Для изготовления армированного защитного слоя на пенополистирольных и минераловатных плитах при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов следует применять смесь Ceresit CT 190.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1592668
Количество штук в паллете:	48

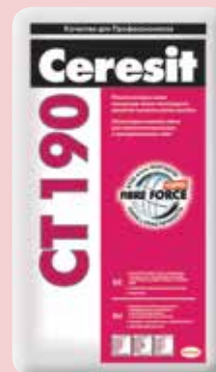


Ceresit CT 190 Fibre Force – Штукатурно-клеевая смесь для пенополистирольных и минераловатных плит

Смесь Ceresit CT 190 предназначена для крепления пенополистирольных и минераловатных плит на минеральных основаниях и изготовления на них защитного слоя, армированного стеклосеткой, при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit как в новом строительстве, так и при термореновации старых зданий. Обладает высокой адгезией к минеральным и органическим материалам, устойчива к атмосферным воздействиям, пластичная, легко наносится на поверхность конструкций, паропроницаемая, удобна и проста в применении, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1387814
Количество штук в паллете:	48
Расход Ceresit CT 190:	~ 5,0 кг/м ²
при креплении плит при изготовлении защитного армированного слоя	~ 5,8 кг/м ²



Ceresit



Система утепления фасадов Ceresit в холодное время года



Качество для Профессионалов

В условиях сурового климата и резких перепадов температур в период межсезонья часто приходится либо приостанавливать строительные работы, либо дополнительно организовывать теплый контур (тепьяк) для завершения фасадных работ. Это неизбежно приводит к удорожанию строительства и увеличению сроков проведения работ.

Этого **можно избежать**, применяя специальные зимние версии фасадных материалов Ceresit.

Теперь этапы приклеивания и устройства гидрозащитного слоя на фасаде возможно проводить при отрицательных температурах от -5°C: от приклейки утеплителя до создания армированного слоя.

Ceresit CT 180 Зима - Клей для приклеивания пенополистирольных и минераловатных плит для работ в холодных условиях

- увеличенное время использования;
- отменные рабочие свойства и пластичность;
- высокая адгезия к минеральным и органическим основаниям;
- быстротвердеющая;
- паропроницаемая;
- может применяться при температуре от -5°C до +15°C.

Смесь Ceresit CT 180 Зима предназначена для приклеивания пенополистирольных и минераловатных плит при утеплении фасадов зданий и сооружений в холодный период времени. Используя Ceresit CT 180 Зима, работы следует выполнять при температуре от -5 °С до +15 °С. Рекомендации для Ceresit CT 180 Зима эффективны при температуре +2 °С и относительной влажности 70%. Если

Температура применения -5°C

ожидается снижение температуры ниже -5 °С в течение 3 суток, применение Ceresit CT 180 Зима следует остановить.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	2183326
Количество штук в паллете:	48
Расход СТ 180 «Зима»:	
при креплении плит	от 6,0 кг/м ²
при создании базового слоя	~ 6,0 кг/м ²

НОВИНКА!



Ceresit CT 190 Зима - Штукатурно-клеевая смесь для минераловатных и пенополистирольных плит для работ в холодных условиях

- может применяться при температуре от -5°C;
- обладает высокой адгезией;
- содержит армирующие микроволокна;
- эластифицированная;
- ударопрочная;
- паропроницаемая;
- морозо- и атмосферостойкая;
- экологически безопасна.

Штукатурно-клеевая смесь СТ 190 «Зима» предназначена для крепления на минеральных основаниях минераловатных и пенополистирольных теплоизоляционных плит и создания на них базового штукатурного слоя, армированного стеклосеткой, при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit в холодный период времени, в т.ч. на зданиях, не отапливаемых в период выпол-

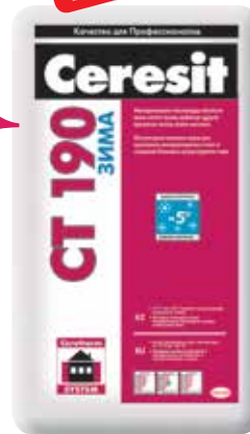
Температура применения -5°C

нения работ. Предназначена для выполнения работ при температуре от -5 до +20°C.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	2183324
Количество штук в паллете:	48
Расход СТ 190 «Зима»:	
при креплении плит	от 6,0 кг/м ²
при создании базового слоя	~ 6,0 кг/м ²

НОВИНКА!



Ceresit CT 325 – Щелочная стеклосетка



Армирующая сетка для погружения в армирующие растворы для систем теплоизоляции Ceresit External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS). Плотность ≥ 160 г/м².

Срок годности: 36 месяцев

Упаковка:	Рулон 1.1 м в ширину и 50 м в длину
IDH-код:	1974758
Количество штук в паллете:	33

ДЕКОРАТИВНЫЕ ШТУКАТУРКИ CERESIT

Технические характеристики и рекомендуемая область применения:



	CT 35	CT 36	CT 137	CT 30
Вид фактуры:	“Короед”	Структурная	“Камешковая”	“Мюнхенская”
Толщина зерна, мм	2,5 или 3,5	2	1,5 или 2,5	3,5
Температура применения:	от +5 до +30°C	от +5 до +30°C (для цветных штукатурок от +9 до +30°C)	от +5 до +30°C	от +5 до +30°C
Время потребления:	~ 60 минут	~ 60 минут	~ 60 минут	~ 60 минут
Количество воды затворения:	5,0 – 5,5 л на 25 кг сухой смеси	5,0 – 5,5 л на 25 кг сухой смеси	5,0 – 5,5 л на 25 кг сухой смеси	4,5 – 5,0 л на 25 кг сухой смеси
Система Ceresit VWS (пенополистирол)	+	+	+	+
Система Ceresit WM (минераловата)	+	+	+	+
Адгезия к бетону:	≥ 0,3 МПа	≥ 0,3 МПа	≥ 0,5 МПа	≥ 0,25 МПа
Упаковка, кг	25	25	25	25

Фактура «короед» и «мюнхенская»

Фактуры «короед» и «мюнхенская» получают путем затирки пластиковым полутерком практически свежего слоя штукатурки. Содержащиеся в материале единичные зерна заполнителя, вращаясь во время затирания, расчерчивает штукатурку в соответствии с направлением движения терки.

Фактуры, моделируемые различными инструментами

Структурная штукатурка Ceresit CT 36 обладает большей липкостью к инструменту, с помощью которого придается ей фактура. Для придания фактуры могут использоваться губчатый валик, полутерок, кельма, кисть или любой другой инструмент.

Фактура «камешковая»

Материалы с большим содержанием зерен одной и той же фракции имеют более однородный вид. Затираемые пластиковым полутерком, они приобретают фактуру густо уложенных мелких камешков, так называемую «камешковую» фактуру.



Ceresit CT 35 – Штукатурка декоративная «Короед», зерно 2,5 и 3,5 мм

Штукатурка Ceresit CT 35 предназначена для изготовления декоративных тонкослойных штукатурных покрытий с фактурой «короед» при внутренних и наружных работах, в т.ч. при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов. Возможно получение различных «короедных» фактур. Устойчива к атмосферным воздействиям. Ударным нагрузкам и истиранию, гидрофобная (водоотталкивающая), паропроницаемая, легко поддается очистке водой, экологически чистая.

Применяется на таких основаниях как бетон, цементно-песчаные и цементно-известковые штукатурки, гипсовые штукатурки и шпаклёвки, гипсокартон, древесностружечные плиты и т.д.

CT 35 выпускается белого цвета и «под окраску».

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код Ceresit CT 35, зерно 2,5 мм:	1387818
IDH-код Ceresit CT 35, зерно 3,5 мм:	1387819
Количество штук в паллете:	48

Расход Ceresit CT 35:	
зерно 2,5 мм	~ 2,5-3,0 кг/м²
зерно 3,5 мм	3,5-4,0 кг/м²



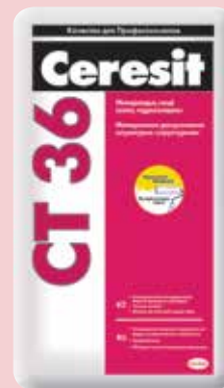
Ceresit CT 36 - Минеральная декоративная штукатурка «структурная»

Штукатурка Ceresit CT 36 предназначена для изготовления декоративных тонкослойных штукатурных покрытий с моделируемой фактурой при внутренних и наружных работах, в т.ч. при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit. Ceresit CT 36 применяется на таких основаниях как бетон, цементно-песчаные и цементно-известковые штукатурки, гипсовые штукатурки и шпаклёвки, гипсокартон, древесностружечные плиты и т.д. Фактура покрытия Ceresit CT 36 зависит от способа формирования. Уникальная минеральная штукатурка, которая может наноситься валиком, а также полутёрком, кистью и т.д. Ceresit CT 36 может наноситься набрызгом, в т.ч. механизированным способом.

Ceresit CT 36 выпускается только белого цвета.
Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1592669
Количество штук в паллете:	48

Расход Ceresit CT 36:	от 2,0 до 5,0 кг/м ² (в зависимости от инструмента и способа формирования фактуры)
-----------------------	---



Ceresit CT 137 - Штукатурка декоративная «Камешковая», зерно 1,5 мм и 2,5 мм

Штукатурка Ceresit CT 137 предназначена для декоративной отделки поверхностей покрытий с «камешковой» фактурой внутри и снаружи зданий по бетонным, кирпичным, штукатурным основаниям и в системах теплоизоляции фасадов. Устойчива к атмосферным воздействиям и ударным нагрузкам, гидрофобная (водоотталкивающая),

паропроницаемая, легко наносится на поверхность конструкций, экологически чистая. Производится в различных цветах, в том числе белого и под окраску.

Срок годности: 12 месяцев

Расход Ceresit CT 137:	
зерно 1,5 мм	~ 2,0-2,4 кг/м ²
зерно 2,5 мм	~ 3,0-3,2 кг/м ²

Продукт	зерно 1,5 мм	зерно 2,5 мм	зерно 1,5 мм	зерно 2,5 мм
Мешок:	25 кг	25 кг	25 кг	25 кг
Цвет:	белый	белый	серый	серый
IDH-код:	1387817	1807969	2118111	2118110
Количество штук в паллете:	48	48	48	48

Ақ • Белая



Ceresit CT 30 - Минеральная декоративная штукатурка фактура «Мюнхенская»: «под окраску» (зерно 3,5 мм)

- выпускается цветом «под окраску»
- ударопрочная
- обладает высокой паропроницаемостью
- атмосферостойкая
- стойкая к ультрафиолетовым лучам
- морозостойкая
- пригодна для внутренних и наружных работ
- экологически безопасна

Для розничных торговых точек

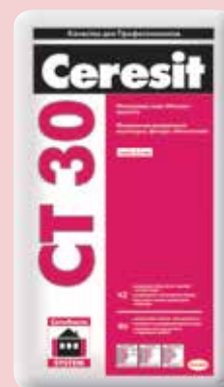
устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit WM и WWS.

Расход CT 30: ~3,0-3,5 кг/м²

Срок годности: 12 месяцев

Штукатурка Ceresit CT 30 предназначена для изготовления декоративных тонкослойных штукатурных покрытий с фактурой «короед» при внутренних и наружных работах, в т.ч. при

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1957328
Количество штук в паллете:	48



Ceresit CT 16 - Грунтовка водно-дисперсионная под декоративные штукатурки

Грунтовка Ceresit CT 16 предназначена для подготовки оснований к нанесению минеральных, акриловых, силиконовых декоративных штукатурок и красок, для консервации штукатурок фасадов на зимний период. Применяется по основаниям из бетона, цементно-известковых, цементно-песчаных штукатурок, кирпича, по гипсовым и другим поверхностям на стенах и потолках внутри и снаружи зданий.

В фасадных системах утепления Ceresit применяется для подготовки армированного слоя (Ceresit CT 180 и Ceresit 190) под отделку белого цвета, на основе синтетических смол. Укрепляет поверхность и повышает адгезию покрытий к основанию, придает основанию водоотталкивающие свойства. Готова к употреблению, обладает высокой степенью укрывистости, паропроницаема, не содержит растворителей, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев

Канистра:	10 л
IDH-код:	1825632
Количество штук в паллете:	36

Расход Ceresit CT 16:	0,2 – 0,5 л/м ² (в зависимости от впитывающей способности основания)
-----------------------	---



«CERESIT»



СИСТЕМНЫЙ ПОДХОД CERESIT – ОТДЕЛОЧНЫЙ СЛОЙ

Тонкослойная фасадная штукатурка

НОВИНКА!



Ceresit CT 60 – декоративная акриловая штукатурка «камешковая» с размерами зерна 1,5 и 2,5 мм

Штукатурки предназначены для изготовления декоративных тонкослойных штукатурных покрытий при внутренних и наружных работах, в т.ч. при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit. Применяются на таких основаниях, как бетон, цементно-песчаные и цементно-известковые штукатурки, гип-

совые, древесностружечные плиты и т.д. Образуют прочные, эластичные и долговечные покрытия, способные перекрывать мелкие трещины, и эффективно применяются для декоративной отделки и фасадов, и стен вестибюлей, холлов и т.д.

Срок годности: 12 месяцев

Ведро:	25 кг
Количество штук в паллете:	24

IDH 1120603	Расход Ceresit CT 60 (зерно 1,5 мм)	от 2,5 до 2,8 кг/м ²
IDH 1120602	Расход Ceresit CT 60 (зерно 2,5 мм)	от 3,9 до 4,2 кг/м ²

НОВИНКА!



Ceresit CT 63 / CT 64 – тонкослойная акриловая штукатурка «короед» с размерами зерна 2 и 3 мм

Штукатурки предназначены для изготовления декоративных тонкослойных штукатурных покрытий при внутренних и наружных работах, в т.ч. при устройстве систем наружной теплоизоляции фасадов Ceresit.

Применяются на таких основаниях, как бетон, цементно-песчаные и цементно-известковые штукатурки, гипсовые, древесностружечные плиты и т.д.

Образуют прочные, эластичные и долговечные покрытия, способные перекрывать мелкие трещины, и эффективно применяются для декоративной отделки и фасадов, и стен вестибюлей, холлов и т.д.

Срок годности: 12 месяцев

Ведро:	25 кг
Количество штук в паллете:	24

IDH 1119425	Расход: Ceresit CT 63 (зерно 3,0 мм) (в зависимости от неровности основания)	от 4,2 до 4,5 кг/м ²
IDH 1119426	Расход: Ceresit CT 64 (зерно 2,0 мм) (в зависимости от неровности основания)	от 2,7 до 3,0 кг/м ²

НОВИНКА!



Ceresit CT 174 / CT 175 – Силикатно-силиконовые декоративные штукатурки: «камешковая» 1,5/ 2,0 мм и «короед» 2,0 мм

Тонкослойные штукатурки с зернистой и бороздчатой фактурой.

Декоративные штукатурки CT 174 и CT 175 предназначены для изготовления тонкослойных декоративных покрытий с зернистой и бороздчатой фактурой на бетоне, цементных и гипсовых штукатурках, гипсокартоне, древесностружечных плитах и т.д. внутри и снаружи зданий. Рекомендованы для систем теплоизоляции фасадов с пенополистирольными (Ceresit WWS) и минераловатными (Ceresit WM) плитами. Соединяют в себе достоинства силикатных и силиконовых штукатурок и характеризуются высокой паропроницаемостью, стойкостью к загрязнению и грибкам, низким водопоглощением.

Срок годности: 12 месяцев

Ведро:	25 кг
Количество штук в паллете:	24

IDH 1318410	Расход Ceresit CT 174 (зерно 1,5 мм):	2,5 кг/м ²
IDH 1318409	Расход Ceresit CT 174 (зерно 2,0 мм):	3,4-3,7 кг/м ²
IDH 1318441	Расход Ceresit CT 175 (зерно 2,0 мм):	2,7 кг/м ²



Colours of Nature

Colour System

ВОДА	ПЕСОК
ЗЕМЛЯ	ЛЕС

ПАЛИТРА КРАСОК И ШТУКАТУРОК: ЦВЕТА ПРИРОДЫ НА ОСНОВЕ COLOURS OF NATURE 210

На основании оттенков воды, песка, земли или леса: выберите специальный цвет для дома Вашей мечты. Палитра COLOURS OF NATURE включает 35 линий, в каждой по 6 оттенков, образуя вместе 211 современных тонов для фасадов новых или реконструируемых зданий. Данная улучшенная цветовая концепция может использоваться при нанесении любой влажной штукатурки или краски Ceresit.

Ceresit CT42 – акриловая водно-дисперсионная краска для внутренних и наружных работ



- водно-дисперсионная;
- паропроницаемая;
- щелочестойкая;
- атмосферостойкая;
- может быть колерована в соответствии с Ceresit Colour System, NCS, RAL, на базе колеровочных станций «Радуга» и другими колеровочными системами;
- пригодна для внутренних и наружных работ;
- экологически безопасна.

Акриловая краска Ceresit CT 42 предназначена для окрашивания бетона, цементных, цементно-известковых и известковых штукатурок, минеральных и акриловых декоративных штукатурных покрытий внутри и снаружи зданий. CT42 Рекомендована для систем утепления фасадов с теплоизоляцией из пенополистирольных плит (Ceresit WWS), с теплоизоляцией из минераловатных плит. **Не пригодна для полов!** Выпускается в виде базы под колеровку. Может быть колерована в соответствии с Ceresit Colour System, NCS, RAL и другими колеровочными системами. Возможен подбор цвета по образцу заказчика. Для получения насыщенных цветов рекомендуется использовать прозрачную базу краски. Окрашенная поверхность может промываться водой под небольшим давлением.

Срок годности: 12 месяцев

Ведро:	14 кг
IDH:	2183437
Количество штук в коробке:	1
Количество коробок на паллете:	48

Расход CT 42:	~ 0,3 л/м ² (в зависимости от ровности и впитывающей способности основания)
---------------	--

Ceresit CT 48 – Силиконовая краска для фасадов

Силиконовая краска CT 48 предназначена для окрашивания бетона, цементных, цементно-известковых и известковых штукатурок, всех видов декоративных штукатурных покрытий Ceresit внутри и снаружи зданий. Рекомендована для систем утепления фасадов с теплоизоляцией из пенополистирольных и минераловатных плит. Гидрофобна, обладает высокой стойкостью к загрязнению, благодаря чему длительное время сохраняет свой внешний

вид на фасадах. Не пригодна для полов! Способствует быстрому испарению влаги, содержащейся в основании, одновременно защищая его от увлажнения снаружи, и эффективно применяется при отделке цоколей и подвалов старых зданий в сочетании с системами санлирующих штукатурок Ceresit. Окрашенная поверхность может промываться водой под небольшим давлением.

Срок годности: 12 месяцев

НОВИНКА!



Ведро:	15 л
IDH-код:	2385340
Количество штук в паллете:	24

Расход краски CT 48:	около 0,3 л/м ² при двукратном нанесении (по фактурным поверхностям, например, Декоративным штукатуркам, от 0,4 до 0,45 л/м ²)
----------------------	---

Ceresit CT 54 – Силикатная краска для фасадов

Силикатная краска CT 54 предназначена для окрашивания бетона, цементных, цементно-известковых и известковых штукатурок, а также всех видов декоративных штукатурных покрытий Ceresit, внутри и снаружи зданий. Рекомендована для систем утепления фасадов с теплоизоляцией из пенополистирольных и минераловатных плит. Не пригодна для полов! Благодаря содержанию силикатов (жидкого стекла), си-

ликатная краска прочно связывается с минеральными основаниями, образуя более долговечные покрытия, а благодаря высокой паропроницаемости и стойкости к грибкам, эффективно применяется при отделке цоколей и подвалов старых зданий в сочетании с системами санлирующих штукатурок Ceresit. Не рекомендуется применять на акриловых и прочих не минеральных малярных покрытиях!

Срок годности: 12 месяцев

НОВИНКА!



Ведро:	15 л
IDH-код:	2385339
Количество штук в паллете:	24

Расход краски CT 54:	около 0,3 л/м ² при двукратном нанесении (по фактурным поверхностям, например, Декоративным штукатуркам, от 0,4 до 0,45 л/м ²)
----------------------	---



Ceresit CN 76 – Высокопрочная самовыравнивающаяся смесь для промышленных полов (толщина слоя 4 – 50 мм)

Покрытие Ceresit CN 76 предназначено для устройства покрытий пола по бетонным основаниям внутри и снаружи зданий и сооружений промышленного и гражданского назначения. Растворная смесь Ceresit CN 76 может использоваться для устройства покрытий полов под уклоном. Быстротвердеющая (технологическое передвижение по поверхности возможно через 3 часа), устойчива к механическим воздействиям, обладает гидрозащитными свойствами, высокой адгезией к основанию, удобна и проста в применении, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1953606
Количество штук в паллете:	48

Расход Ceresit CN 76:	~ 2,0 кг/м ² на 1 мм толщины слоя
-----------------------	--



Ceresit CN 69 – Самовыравнивающаяся смесь (толщина слоя 3 – 15 мм)

Смесь Ceresit CN 69 предназначена для выравнивания бетонных оснований и стяжек пола (толщина слоя от 3 до 15 мм) из цементно-песчаных раст-воров, легкого бетона с последующей укладкой линолеума, ковролана, ламината, керамической плитки, плитки ПВХ и других полимерных покрытий в жилых, общественных, административных и бытовых помещениях с низкими механическими нагрузками, не подверженных постоянною воздействию влаги. Быстротвердеющая (технологическое передвижение по поверхности возможно через 8 часов), обладает высокой адгезией к основанию,

удобна и проста в применении, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1479411
Количество штук в паллете:	48

Расход Ceresit CN 69:	~ 1,8 кг/м ² на 1 мм толщины слоя
-----------------------	--



Ceresit CN 173 – Пол быстротвердеющий самовыравнивающийся (от 5 до 70 мм)

Самовыравнивающаяся смесь CN 173, на основе комплексного связующего, предназначена для выравнивания бетонных, цементно-песчаных, ангидритных и гипсовых оснований пола под укладку керамических плиток, линолеума, ковролина, ламината и т.п. напольных покрытий, а также для изготовления и ремонта стяжек, связанных с основанием, в сухих помещениях с низкими механическими нагрузками (жилых, бытовых, административных и т.п.). Пригодна как для ручного, так и для механизированного нанесения. За один проход смесь можно наносить слоем толщиной от 5 до 70 мм.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок	25 кг
IDH	2429804
Количество штука в паллете	48

Расход Ceresit CT 173:	~ 1,6 кг/м ² на 1 мм толщины слоя
------------------------	--



Ceresit CF 56 – Упрочняющее полимерцементное покрытие-топинг для промышленных полов

Ceresit CF 56 – готовая к применению сухая смесь на основе высокоактивного цемента, фракционированных кварцевых наполнителей, модифицирующих добавок, пигментов. Ceresit CF 56 применяется для устройства монолитных промышленных полов, подверженных значительным механическим нагрузкам в складах, гаражах, производственных помещениях, авиационных ангарх, гидроэлектростанциях, на дорожных покрытиях и т. п.

Срок годности: 12 месяцев

IDH	Цвет	Вес	Количество штук в паллете
1634957	Натура	25 кг	48
1635295	Светло-серый	25 кг	48
1879351	Черный	25 кг	48

Расход Ceresit CF 56:	3,0-5,0 кг/м ²
-----------------------	---------------------------



Ceresit CF 56-E – Упрочняющее полимерцементное покрытие-топинг для промышленных полов с корундовым наполнителем

Ceresit CF 56-E – готовая к применению сухая смесь на основе высокоактивного цемента, минеральных наполнителей, добавок, пигментов и специального заполнителя – фракционированного корунда с твердостью 9 по шкале Мооса. Гранулометрический состав заполнителя оптимизирован для обеспечения высоких механических характеристик покрытия бетонного пола: прочности, ударо-, износостойкости, долговечности и пр. Ceresit CF 56-E применяется для устройства монолитных промышленных полов, подверженных значительным механическим нагрузкам в складах, гаражах, производственных помещениях, авиационных ангарх, гидроэлектростанциях, на дорожных покрытиях и т. п.

Срок годности: 12 месяцев

IDH	Цвет	Вес	Количество штук в паллете
1635294	Натура	25 кг	48
1635288	Светло-серый	25 кг	48
1879334	Черный	25 кг	48
1879338	зеленый	25 кг	48
1879337	темно-синий	25 кг	48
1879336	кирпичный №3	25 кг	48
1879335	кирпичный №5	25 кг	48

Расход Ceresit CF 56-E:	3,0-5,0 кг/м ²
-------------------------	---------------------------



Ceresit CF 51 – Герметизирующая и защищающая поверхность мембрана для ухода за бетонной поверхностью на основе полимерной смолы

Ceresit CF 51 - это не содержащая растворителя, мембрана, формирующаяся на основе полимерной дисперсии, которая распыляется на поверхность свежезалитого бетона.

Образующаяся пленка покрытия позволяет сохранить достаточное количество влажности в бетоне для полноценного протекания химической реакции гидратации цемента, что имеет большое значение для оптимального набора сил прочности бетоном.

Срок годности: 12 месяцев

Канистра	30 л
IDH	1822423
Количество штука в паллете	16

Расход Ceresit CF 51:	1л на 6-8 м ²
-----------------------	--------------------------

Система внутренней отделки помещений

Ceresit Штукатурка – Минеральная выравнивающая смесь для ремонта, оштукатуривания и выравнивания минеральных оснований

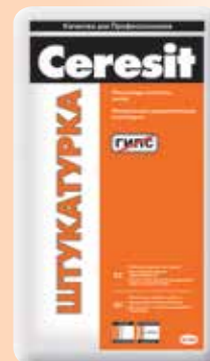
- пластична и удобна в работе
- армирована микроволокнами
- паропроницаемая
- морозостойкая
- для внутренних работ
- для ручного и механизированного нанесения

Ceresit Штукатурка предназначена для ремонта и выравнивания цементно-известковых, цементно-песчаных, бетонных и кирпичных оснований, на стенах и потолках, внутри зданий. Ceresit Штукатурка применяется для заполнения выбоин, трещин, участков отвалившейся штукатурки, а также для выравнивания поверхностей и нанесения штукатурных покрытий при толщине слоя 5-20 мм за один проход.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок	25 кг
IDH	1923624
Количество штук в паллете	48

Расход Штукатурки:	1,6 - 1,8 кг/м ² на 1 мм толщины слоя
--------------------	---



Ceresit CT 127 – Белая финишная полимерная шпаклевка для внутренних работ (толщина слоя до 3 мм)

- обладает высокой адгезией к основаниям
- пластична и удобна в работе
- тиксотропная
- не требует обязательного окрашивания
- пригодна для окрашивания и оклейки обоями
- пригодна только для внутренних работ
- экологически безопасна

Полимерная шпаклевка Ceresit CT 127 предназначена для финишного выравнивания поверхностей и заполнения мелких дефектов на бетонных, цементно-известковых, цементно-песчаных, гипсовых и т.п. основаниях на стенах и потолках внутри зданий. Выпускается белого цвета и не требует

обязательного окрашивания. При необходимости может быть окрашена или оклеена обоями. За один проход смесь можно наносить слоем толщиной до 3 мм.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок	25 кг
IDH	1387831
Количество штук в паллете	48

Расход Ceresit CT 127:	1,2—1,3 кг/м ² на 1 мм толщины слоя
------------------------	---



Система внешней отделки зданий

Ceresit CT 29 – Цементная штукатурка и ремонтная шпаклевка (толщина слоя от 2 до 20 мм)

Цементная смесь Ceresit CT 29 для ремонта, оштукатуривания и тонкослойного выравнивания минеральных оснований. Предназначена для ремонта и подготовки бетонных, кирпичных, цементно-песчаных, цементно-известковых оснований под отделку внутри и снаружи зданий. Эффективна при заделывании трещин, ремонте раковин, выемок и других дефектов на поверхности оснований. Возможно использование в качестве выравнивающего или штукатурного слоя толщиной до 20 мм. Не применять для ремонта полов. Армирована микроволокнами, легко наносится толстыми слоями, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1387820
Количество штук в паллете:	48

Расход Ceresit CT 29:	~ 1,8 кг/м ² на 1 мм толщины слоя при выравнивании и оштукатуривании ~ 1,8 кг/дм ³ объема при заполнении изъянов и трещин
-----------------------	--



Ceresit CT 225 – Финишная цементная шпаклевка для наружных и внутренних работ белая и серая (толщина слоя до 3 мм)

- обладает высокой адгезией к минеральным основаниям
- пластична и удобна в работе
- водостойкая
- морозостойкая
- армирована микроволокнами
- пригодна для внутренних и наружных работ
- экологически безопасна

Шпаклевка Ceresit CT 225 предназначена для финишного выравнивания поверхности и заполнения мелких дефектов на бетонных, цементно-песчаных и цементно-известковых основаниях, на стенах и потолках, снаружи и внутри зданий, в т.ч. в помещениях с повышенной влажностью.

Ceresit CT 225 эффективна при ремонте трещин, раковин и других дефектов глубиной до 3 мм.

Срок годности: 12 месяцев

Мешок	25 кг
IDH	1450472
Количество штук в паллете	48

Расход Ceresit CT 225:	~ 1,8 кг/м ² на 1 мм толщины слоя при выравнивании ~ 1,8 кг/дм ³ объема при заполнении изъянов и трещин
------------------------	--





Ceresit IN 15 – Выравнивающая гипсовая штукатурка для стен и потолков (толщина слоя за одно нанесение от 5 до 50 мм)

Свойства:

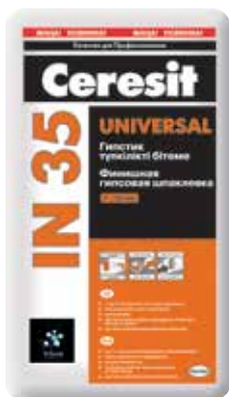
- для работ в помещениях с нормальной влажностью;
- обладает высокой адгезией;
- к минеральным основаниям;
- пластична и удобна в работе;
- создает «дышащую» паропроницаемую поверхность;
- возможно нанесение механизированным способом.

Область применения:

Штукатурка Ceresit IN 15 предназначена для высококачественного выравнивания бетонных, цементно-известковых, цементно-песчаных, кирпичных, гипсовых оснований под дальнейшую отделку. Толщина слоя за одно нанесение - до 50 мм. Может использоваться для заполнения небольших трещин и раковин глубиной до 50 мм. После нанесения создает «дышащую» паропроницаемую поверхность, исключает конденсацию влаги на стенах и потолках. Нельзя применять для ремонта полов, и в помещениях с повышенной влажностью. Штукатурку Ceresit IN 15 можно наносить посредством высокоэффективных штукатурных агрегатов с последующим выравниванием стальным правилом.
Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH:	2206010 2325788
Количество штук на паллете:	48

Технические характеристики:	
Цвет:	серый
Количество воды для затворения:	0,48 - 0,52 л воды на 1 кг сухой смеси или 12,0 – 13,0 л воды на 25 кг сухой смеси при ручном нанесении 0,50 - 0,52 л воды на 1 кг сухой смеси или 12,5 – 13,0 л воды на 25 кг сухой смеси при машинном нанесении
Время потребления:	~ 2 часа
Толщина слоя:	от 5,0 до 50,0 мм
Готовность к шлифовке:	через 8 часов
Готовность к окрашиванию и оклеиванию обоями:	через 48 часов
Расход Ceresit IN 15:	6,0 – 7,0 кг/мл на 5 мм толщины слоя



Ceresit IN 35 – Универсальная гипсовая шпаклёвка для подготовки стен и потолков под отделку внутри зданий (толщина слоя за одно нанесение от 2 до 30 мм)

Свойства:

- предназначена для внутренних работ;
- обладает высокой адгезией к минеральным основаниям;
- высокопластична и удобна в работе;
- легко шлифуется;
- мелкодисперсная;
- паропроницаемая.

Область применения:

Шпаклевка Ceresit IN 35 предназначена для высококачественной подготовки бетонных, цементно-известковых, цементно-песчаных, кирпичных, гипсовых оснований под отделку. Толщина слоя за одно нанесение - до 30 мм. Может использоваться для заполнения небольших трещин и раковин глубиной до 30 мм. После высыхания поверхность Ceresit IN 35 может быть окрашена или оклеена обоями. Нельзя применять для ремонта полов и в помещениях с повышенной влажностью.
Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH:	2206575
Количество штук на паллете:	48

Технические характеристики:	
Цвет:	белый
Количество воды для затворения:	0,50 - 0,52 л воды на 1 кг сухой смеси или 12,5 – 13,0 л воды на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	~ 80-100 минут
Толщина слоя:	до 3,0 мм
Готовность к шлифовке:	через 4 часа
Готовность к окрашиванию и оклеиванию обоями:	через 24 часа
Расход Ceresit IN 35:	1,0-1,2 кг/мл на 1 мм толщины слоя



Ceresit IN 45 – Финишная гипсовая шпаклёвка для подготовки стен и потолков под отделку внутри зданий (толщина слоя до 3 мм)

Свойства:

- предназначена для внутренних работ;
 - обладает высокой адгезией к минеральным основаниям;
 - пластична и удобна в работе;
 - легко шлифуется;
 - мелкодисперсная;
 - паропроницаемая
- Область применения:**

Шпаклевка Ceresit IN 45 предназначена для высококачественной подготовки бетонных, цементно-известковых, цементно-песчаных, кирпичных, гипсовых оснований под отделку. Толщина слоя за одно нанесение - до 3 мм. Может использоваться для заполнения небольших трещин и раковин глубиной до 5 мм. После высыхания поверхность Ceresit IN 45 может быть окрашена или оклеена обоями. Нельзя применять для ремонта полов и в помещениях с повышенной влажностью.
Срок годности: 12 месяцев

Мешок:	25 кг
IDH:	2206047 2325787
Количество штук на паллете:	48

Технические характеристики:	
Цвет:	белый
Количество воды для затворения:	0,50 – 0,52 л воды на 1 кг сухой смеси или 12,5 – 13,0 л воды на 25 кг сухой смеси
Время потребления:	~ 60-80 минут
Толщина слоя:	от 2,0 до 30,0 мм
Готовность к шлифовке:	через 8 часов
Готовность к окрашиванию и оклеиванию обоями:	через 24 часа
Расход Ceresit IN 45:	1,0-1,1 кг/мл на 1 мм толщины слоя

Ceresit CR 65 – Цементная гидроизоляционная масса

Цементная гидроизоляционная масса Ceresit CR 65 предназначена для устройства жёстких водонепроницаемых покрытий.

Применяется:

- для наружной и внутренней защиты заглублённых и подземных сооружений от грунтовых, поверхностных и фильтрационных вод;
- для внутренней гидроизоляции ванн крытых монолитных бассейнов и резервуаров для воды хозяйственно-питьевого назначения;
- для внутренней гидроизоляции влажных помещений (ванн, душевых, туалетов, кухонь и т.д.) под плиточную облицовку и защиты промышленных помещений от сточных вод;
- для защиты градирен, гидротехнических и очистных сооружений, тоннелей и других бетонных конструкций от увлажнения и морозного разрушения;

• для устройства внутренней паропроницаемой гидроизоляции при осушении подвалов старых зданий в сочетании с saniрующими штукатурками Ceresit;

Покрытие из обмазочной гидроизоляции Ceresit CR 65 необходимо защитить от механических повреждений плиточной облицовкой, штукатуркой или другими отделочными материалами.

Водостойкая, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев



Расход Ceresit CR 65:		
Условия эксплуатации	Требуемая толщина слоя, мм	Расход, кг/м ²
Периодическое увлажнение:	2,0 - 2,5	~ 3,5
Без давления воды:	2,5 - 3,5	~ 4,5
Вода под давлением до 0,05 МПа:	3,0 - 4,0	~ 6,0
Максимальная толщина слоя:	5,0	~ 8,0

Мешок:	25 кг
IDH-код:	1387813
Количество штук в паллете:	48

Ceresit CR 166 – Двухкомпонентная эластичная гидроизоляционная масса

Эластичная двухкомпонентная смесь Ceresit CR166 предназначена для гидроизоляции строительных конструкций внутри и снаружи зданий и сооружений.

Гидроизоляционная смесь предназначена для защиты строительных конструкций от воздействия воды, в том числе для гидроизоляции подвалов, фундаментов, цоколей, парапетов, балконов, террас, душевых, бассейнов, очистных сооружений, резервуаров, предназначенных для хранения воды, в том числе и питьевой.

Гидроизоляционная смесь применяется со стороны воздействия воды. Устойчива к воздействию солевой и щелочной коррозии, морозостойкая, водостойкая, экологически чистая.

Срок годности: 12 месяцев

	Комп. А	Комп. В
Упаковка:	24,5 кг	7 кг
IDH-код:	1879353	1879352
Количество штук в паллете:	48	72

Расход Ceresit CR 166		
Условия применения	Толщина покрытия, мм	Расход, кг/м ²
Периодическое увлажнение:	2,0	~ 3,0
Без давления воды:	2,5	~ 4,0
Вода под напором до 0,05 МПа:	3,0 (максимум)	~ 5,0
Максимальная толщина слоя, наносимого за один проход – 1 мм		



Ceresit CL 152 – Водонепроницаемая лента для изоляции конструкционных и деформационных швов

Свойства:

- эластична;
- обеспечивает надежное соединение;
- водонепроницаема;
- прочная на растяжение;
- не подвержена старению.

Лента Ceresit CL 152 предназначена для увеличения эластичности гидроизолирующих покрытий Ceresit CR 166 в местах углов, краев, конструкционных швов, пропуска инженерных коммуникаций и т.п.

Обеспечивает получение водонепроницаемого слоя под облицовкой из керамической плитки. Может использоваться на полах и на стенах, внутри и снаружи зданий.

Срок годности не ограничен

Упаковка	рулон 10 м
IDH-код:	1832528
Количество штук в коробке:	10
Количество коробок на паллете:	50





Ceresit CD22 – Ремонтно-восстановительная крупнозернистая смесь для ремонта бетонных и железобетонных конструкций с глубиной повреждений 30–100 мм

- трещиностойкая
- быстротвердеющая
- высокопрочная
- гидрофобная
- паропроницаемая
- вод- и морозостойкая
- устойчива к воздействию размораживающих солей
- высокая адгезия к основаниям
- удобная и простая в применении

Предназначена для ремонта и восстановления бетонных и железобетонных оснований, в том числе объектов транспортного строительства, подверженных воздействию нагрузок РСС I, РСС II и РСС III. Эффективна при ремонте сколов, пустот, раковин, неровностей и других дефектов на поверхности железобетонных и бетонных оснований толщиной слоя от 30 до 100 мм. Применяется при выполнении комплексных ремонтов бетонных и железобетонных конструкций, вызванных длительной эксплуатацией или разрушениями под влиянием механических нагрузок и коррозионных процессов – монолитные каркасные конструкции, подпорные стенки, резервуары (в том числе для сточных вод), монолитные конструкции (в том числе бассейны), ramпы, пандусы, колонны, балконы и т.п.

Мешок	25 кг
IDH	1885074
Количество штук в паллете	48

Расход: ~ 2,0 кг/м² на 1 мм толщины слоя
Срок годности: 12 месяцев



Ceresit CD24 – Цементная шпаклёвка для финишного выравнивания и ремонта бетона (толщина слоя до 5 мм)

- быстро твердеет
- имеет низкую усадку
- устойчива к растрескиванию
- водоотталкивающая
- морозостойкая
- устойчива к воздействию антиобледенительных реагентов
- пригодна для механизированного нанесения

- пригодна для внутренних и наружных работ

Предназначена для финишного выравнивания и ремонта локальных дефектов поверхностей железобетонных и бетонных конструкций при наружных и внутренних работах. Ceresit CD 24 может применяться как на вертикальных, так и на горизонтальных поверхностях, в т.ч. для заделки трещин и каверн на поверхности бетона перед нанесением лакокрасочных покрытий. За один проход смесь Ceresit CD 24 может наноситься слоем толщиной до 5 мм.

Мешок	25 кг
IDH	1885302
Количество штук в паллете	48

Расход: ~ 1,5 кг/м² на 1 мм толщины слоя или ~ 1,5 кг/дм³ заполняемого объема
Срок годности: 12 месяцев



Ceresit CX5 – Монтажный и водоотталкивающий цемент

- быстро набирает прочность
- безусадочный
- водонепроницаемый
- морозостойкий
- имеет высокую адгезию к цементным и стальным поверхностям
- не вызывает коррозии арматуры
- пригоден для внутренних и наружных работ

Быстротвердеющий цемент для крепления закладных элементов, ремонта цементных оснований и остановки водопритоков. Предназначен для ускоренной анкеровки и крепления стальных и полимерных закладных элементов в бетоне, цементно-песчаных основаниях, кирпичных и каменных кладках; для остановки водопритоков в бетонных и цементных ограждающих конструкциях; для заполнения дефектов (выбоин и трещин) при срочном выполнении ремонтных работ; и применяется при наружных и внутренних работах.

Предназначен для ускоренной анкеровки и крепления стальных и полимерных закладных элементов в бетоне, цементно-песчаных основаниях, кирпичных и каменных кладках; для остановки водопритоков в бетонных и цементных ограждающих конструкциях; для заполнения дефектов (выбоин и трещин) при срочном выполнении ремонтных работ; и применяется при наружных и внутренних работах.

Расход: ~ 1,6 кн/дм³ заполняемого объема
Срок годности: 12 месяцев

Упаковка:	5 кг	25 кг
IDH-код:	1389521	219148
Количество штук в коробке	5	-
Количество штук в паллете:	40	48



Ceresit CX15 – Монтажная смесь

Высокопрочная быстротвердеющая цементная смесь для анкеровки и заполнения зазоров между строительными элементами.

- высокопрочная
- безусадочная, создаёт низкие напряжения при твердении
- водо- и морозостойкая
- имеет высокую текучесть
- имеет высокую адгезию к цементным и стальным поверхностям
- не содержит хлоридов

- не вызывает коррозии арматуры
- устойчива к воздействию солей

Предназначена для:

- заполнения зазоров между бетонными элементами шириной от 20 до 50 мм;
- заполнения полостей и углублений в бетоне;
- установки анкерных устройств и фундаментных болтов при креплении оборудования и тяжелых конструкций;
- крепления закладных элементов и металлических изделий в бетонных и железобетонных конструкциях;
- подливки подъездных рельсов, опор выносных подшипников, фундаментов станков, балочных опор и т.д.

Мешок	25 кг
IDH	1887224
Количество штук в паллете	48

Расход: ~ 2,1 кг/дм³ заполняемого объема
Срок годности: 12 месяцев



Ceresit CT21 – Клей для кладки блоков из ячеистого бетона

Клей на цементном вяжущем для кладки блоков из ячеистого бетона (толщина швов 2-10 мм)

- повышает теплотехническую однородность кладок;
- обладает высокой адгезией к ячеистому бетону;
- водо- и морозостойкий;
- имеет длительное время потребления;
- пригоден для внутренних и наружных работ;
- экологически безопасен.

Позволяет выполнить кладку блоков из ячеистого бетона при толщине горизонтальных и вертикальных швов от 2 мм и за счет этого повысить теплотехническую однородность кладки.

Клей Ceresit CT21 предназначен для кладки блоков из теплоизоляционного и конструкционно-теплоизоляционного ячеистого бетона (пено- и газобетона, пено- и газосиликата) при внутренних и наружных работах.

Расход Ceresit CT 21:	~ 1,2-1,4 кг/м ² на 1 мм толщины слоя. (Расход смеси зависит от неровности основания и навыков исполнителя)
-----------------------	--

Мешок	25 кг
IDH	2022222
Количество штук в паллете	48

МЕРЧЕНДАЙЗИНГ И ЕГО ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ

Мерчендайзинг – это комплекс мероприятий производимых в торговом зале и в торговых точках на рынках, направленных на продвижение того или иного товара, марки, вида или упаковки. **Мерчендайзинг** - это набор технологий для построения эффективных коммуникаций между покупателем и товаром на местах продаж.

ЦЕЛИ:

- вызвать желание, побудить потенциального покупателя выбрать и приобрести именно наши товары;
- формирование лояльности покупателей к торговой точке, к торговой марке и к производителю;
- продвижение продукции в розничной торговле - **Point of Sale** (конечная точка продаж) — для новых торговых марок или брендов;
- увеличение объема продаж.

НАШИ ЗАДАЧИ:

- Абсолютное лидерство на рынке
- Доминирование и эксклюзивная представленность в точках продаж
- Идеальная, яркая, привлекательная выкладка
- Формирование импульса к покупке

Для выбора лучшего места необходимо учитывать следующие факторы:

- **Движение потока покупателей** (необходимо располагать продукцию по ходу движения покупателей, чтобы нашу продукцию покупатель видел в первую очередь, раньше продукции конкурентов)
- **Видимость** (продукция должна быть хорошо видима, присутствовать на полке в презентабельном виде, в неповрежденной, чистой упаковке)
- **Удобство** (продукция должна располагаться в местах, где ее легко найти, и достать)
- **Блочность** (продукцию необходимо располагать блочно, чтобы потребитель мог сразу найти все необходимые ему продукты)
- **Индивидуальные особенности торговой точки** (должны соблюдаться при выкладке продукции)

РАЗМЕЩЕНИЕ ШЕЛФ-ТОКЕРОВ

Для визуального выделения группы товаров необходимо размещать на полках шелф-токеры! Данный вид рекламного материала позволяет:

- красиво оформить полку с товаром;
- выделить его среди других продуктов;

ВАЖНО!!!

Шелф-токеры, предназначенные для одного вида продукции, нельзя размещать на полке с другим товаром!



РАЗМЕЩЕНИЕ БАННЕРОВ

Рекламный баннер является наиболее распространенным видом наружной рекламы.

ВАЖНО!!!

Баннер должен быть:

- **Чистым и целым:** недопустимо вывешивать грязный или рваный баннер, не имеющий должного эстетичного вида
- **Не загороженным продукцией или рекламой:** баннер должен быть визуально воспринимаем, для этого не допускается загромождать его другими предметами.



**СТАНДАРТНЫЕ БАННЕРЫ
ПО ТРЁМ КАТЕГОРИЯМ ПРОДУКТОВ**

Постеры А4. НОВЫЙ ФОРМАТ!

Новый формат – А4

Новое крепление – полностью самоклеящиеся

Новая концепция – постеры разработаны для поддержки продуктов, дающих нам ключевое преимущество перед конкурентами

Мобильность – теперь постер отлично помещается и в каталоге, и в папке, и в рюкзаке

Результат: благодаря компактности и новому методу крепления постеры должны размещаться почти в каждой ТТ (минимум 5 постеров) и оставаться в местах продаж в течение долгого времени! 12 видов постеров по 10 категориям продуктов

- 6 видов – АС ассортимент
- 6 видов – АВ ассортимент



ПЛАНГРАММА ТОРГОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Напольный дисплей на 4 бренда



1 крючок: 4 тубика жидких гвоздей Момент Монтаж (125 г или 250 г),

1 крючок: 7 единичных блистеров Момент 1 (30 мл)

1 крючок: 7 единичных блистеров Момент Кристалл (30 мл)

1 крючок: 11 единичных блистеров Супер Момент Универсальный (3 г)

1 крючок: 25 пачек Супер Момент S.O.S. Ремонт (1,5 г)

1 крючок: 10 пачек клея Метилан (100 г)

Полка №1: 6 ш/б клея Момент (30 мл), 2 ш/б клея Момент (125 мл)

Полка №2: ряд 1 – Metylan Универсал Премиум (250 г) – 6 пачек, ряд 2 – Metylan Винил Премиум (300 г) – 6 пачек, Metylan Флизелин Ультра Премиум (250 г) – 6 пачек, Metylan Флизелин Экспресс Премиум (250 г) – 6 пачек, Момент Индикатор (300 г) – 6 пачек

Полка №3: 18 картриджей монтажного клея «Момент Монтаж», 12 картриджей монтажного клея Makroflex, 18 картриджей герметиков Makroflex, 12 картриджей герметиков «Момент Гермент»

Полка №4: 12 баллонов монтажной пены «Момент Монтаж», 16 баллонов монтажной пены Makroflex

Не устанавливается в торговых точках на рынках!

Напольный дисплей для затирок Ceresit



Полка №1 – 6 ведер затирки Ceresit CE40 (2 кг)

Полка №2 – 6 ведер затирки Ceresit CE40 (2 кг)

Полка №3 – 25 мешков затирки Ceresit CE33 (2 кг)

Полка №4 – 25 мешков затирки Ceresit CE33 (2 кг)

Полка №5 – 16 мешков затирки Ceresit CE33 (5 кг) или

Полка №5 – 12 мешков плиточных клеев Ceresit (5 кг) и 3 канистры грунтовок Ceresit CT 7

Не устанавливается в торговых точках на рынках!

Напольный узкий дисплей для затирок Ceresit



Размещение: магазины и сеть строительных супермаркетов

Планграмма:

Дисплей заполняется без специальной планграммы на усмотрение регионального менеджера в зависимости от ассортимента точки

Пример:

Полка №1 – 4 ведра затирки Ceresit CE40

Полка №2 – 4 ведра затирки Ceresit CE40

Полка №3 – 9 мешков затирки CE33

Полка №4 – 9 мешков затирки CE33

Полка №5 – 9 мешков затирки CE33

Напольный дисплей для обойных клеев



Крючки (с 1-го по 3-ий) – тубы Момент Монтаж (125 и 250 г) – по 4 тубы на каждый крючок. Итого: 12 туб

Крючки (4-ый) – Момент Классик (100 г) – 5 шт

Крючки (5-ый) – Metylan Винил Премиум (100 г) – 7 шт

Полка №1 – по 5 картриджей Момент Монтаж (280 и 400 г) в каждом ряду. Итого: 40 картриджей

Полка №2 – 1 ряд Момент Классик (200 г) – 6 пачек, 2 ряд – Момент Флизелин (270 г) – 6 пачек, 3 и 4 ряды – Момент Индикатор (300 г) – по 5 пачек

Полка №3, №5 – 1 ряд Metylan Универсал Премиум (250 г) – 5 пачек, 2 ряд Metylan Винил Премиум (300 г) – 5 пачек, 3 ряд Metylan Флизелин Ультра Премиум (250 г) – 5 пачек, 4 ряд Metylan Флизелин Экспресс Премиум (250 г) – 5 пачек

Полка №4 – 1 ряд Metylan Универсал Премиум (150 г) – 7 пачек, 2 ряд Metylan Винил Премиум (150 г) – 7 пачек, 3 ряд Metylan Универсал Премиум (500 г) – 4 пачки, 4 ряд Metylan Винил Премиум (500 г) – 4 пачки

Напольная стойка-трансформер



- Подходит для магазинов любого формата, так как может быть собрана из разного количества модулей
- Перемещаемые наборные полки и крючки позволяют наиболее эффективно разместить ассортимент конкретного магазина

Не устанавливается в торговых точках на рынках!

Дисплей для герметиков, монтажных клеев и монтажной пены



Полка №1:

2 картриджа Момент Монтаж Экспресс Декор

2 картриджа Момент Монтаж Экспресс

1 картридж Момент Монтаж Суперсильный

1 картридж Момент Монтаж Суперсильный Прозрачный

1 картридж Момент Монтаж Мгновенная Хватка

1 картридж Момент Монтаж Универсальный

1 картридж Момент Монтаж Особопрочный

1 картридж Момент Монтаж для Панелей

1 картридж Момент Монтаж Водостойкий

Полка №2:

3 картриджа Момент Гермент Универсальный

3 картриджа Момент Гермент для Окон и Стекол

3 картриджа Момент Гермент Санитарный

1 картридж Момент Гермент Акрил Премиум

Полка №3:

2 картриджа Makroflex AX104

2 картриджа Makroflex SX101

2 картриджа Makroflex FA131

1 картридж Makroflex NX108

1 картридж Makroflex GA103

1 картридж Makroflex TA145

1 картридж Makroflex BA141

1 картридж Makroflex HA147

Полка №4:

1 баллон стандартной пены Makroflex ShakeTec STD

1 баллон стандартной всепогодной пены Makroflex STD

1 баллон профессиональной пены Makroflex PRO

1 баллон профессиональной всепогодной пены Makroflex PRO

1 баллон профессиональной пены Makroflex 65 PRO

1 баллон профессиональной пены Makroflex Premium mega ShakeTec

2 баллона пены-цемента строительного Makroflex

Устанавливается в торговых точках на рынках!

Крючок «Момент»



РАЗМЕЩЕНИЕ:

предкассовые зоны строительных супермаркетов и строительных магазинов

ПЛАНОГРАММА:

Крючок №1 и №2 (сверху): Момент 1 на единичном блистере (30 мл)

Крючок №3 (сверху): Момент Кристалл на единичном блистере (30 мл)

Крючок №4 (сверху): Супер Момент Универсальный на единичном блистере (3 г)

Металлическая корзина для герметиков Makroflex и Момент Гермент



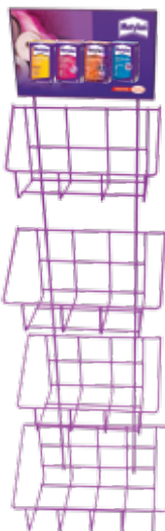
РАЗМЕЩЕНИЕ:

сантехнические, строительные и хозяйственные магазины, строительные супермаркеты. Допускается размещение на рынках.

ПЛАНОГРАММА:

Полка №1: герметик Makroflex (любые SKU) – по 8 картриджей

Полка №2: герметик Момент Гермент (любые SKU) – по 8 картриджей



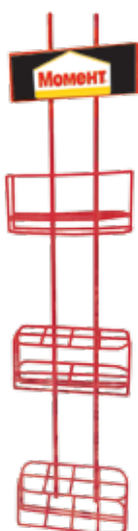
Корзина под обойный клей «Метилан»

РАЗМЕЩЕНИЕ:

обойные, строительные магазины и хозяйственные магазины, строительные супермаркеты. Допускается размещение на рынках

ПЛАНОГРАММА:

- Полка №1:** Метилан Универсал Премиум (150 г) – 2 пачки в глубину, Метилан Винил Премиум (150 г) – 2 пачки в глубину
- Полка №2:** Метилан Универсал Премиум (250 г) – 2 пачки в глубину, Метилан Винил Премиум (300 г) – 2 пачки в глубину
- Полка №3:** Метилан Флизелин Экспресс Премиум (250 г) – 2 пачки в глубину, Метилан Флизелин Ультра Премиум (250 г) – 2 пачки в глубину
- Полка №4:** Метилан Универсал Премиум (500 г) – 2 пачки в глубину, Метилан Винил Премиум (500 г) – 2 пачки в глубину



Металлическая корзина для монтажных клеев Момент Монтаж

РАЗМЕЩЕНИЕ:

- сети строительных магазинов
- торговые точки и магазины на рынках

ПЛАНОГРАММА:

Секция №1, №2 и №3 – Момент Монтаж (любые SKU) – по 8 картриджей



Корзина под монтажную пену

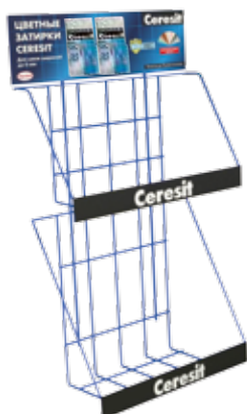
РАЗМЕЩЕНИЕ:

хозяйственные, строительные и сантехнические магазины, строительные супермаркеты. Допускается размещение на рынках

ПЛАНОГРАММА:

ВАЖНО!

1. Соблюдение принципа **МОНОБЛОЧНОСТИ**, т.е. на одной полке должен быть выставлен товар только одного бренда, не допуская появления продукции другого бренда.
2. Корзина заполняется без специальной планограммы на усмотрение регионального менеджера в зависимости от ассортимента точки
3. Заполняемость – полная (все 12 SKU)



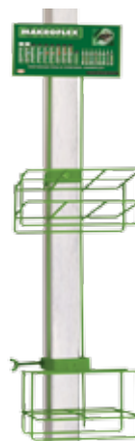
Металлическая корзина для затирок Ceresit CE33

РАЗМЕЩЕНИЕ:

строительные, смесевые, кафельные магазины и торговые точки на рынках, супермаркеты.

ПЛАНОГРАММА:

- Полка 1:** 4 пачки затирки Ceresit CE33 (1 кг)
- Полка 2:** 4 пачки затирки Ceresit CE33 (2 кг)



Металлическая корзина для пены и герметиков Makroflex

РАЗМЕЩЕНИЕ:

- сети строительных магазинов
- торговые точки и магазины на рынках

- Полка №1:** 6 любых SKU герметиков Makroflex
- Полка №2:** 4 любых SKU монтажной пены Makroflex



ТОО «Henkel Central Asia & Caucasus»
(“Хенкель Централ Эйша энд Коукакас”),
ул. Масанчи 78, Алмалинский район, г. Алматы,
Республика Казахстан.
Тел.: +7 (727) 244 33 99; Факс: +7 (727) 244 33 90;
ceresit.info@henkel.com

Адрес завода производителя:
Республика Казахстан, 040800, Алматинская область,
г. Капшагай, пос. Заречный, строение 30 А, Промзона