

XXL XPRESS



NIVEL EXPRESS

Бързо изравняваща замазка

За изравняване с дебелина от 0,5 до 20 mm, само с едно нанасяне

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Готова за полагане на подови покрития след само около 90 минути
- ▶ Отлични изглаждащи свойства
- ▶ Много висока якост
- ▶ Изключително гладките повърхности улесняват нанасянето и намаляват разхода на лепило

ОБЛАСТ НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Ceresit XXL XPRESS представлява изравняваща замазка на циментова основа с много ниски емисии за изграждане на основи по стандарт, готови за полагане на подови покрития и дървени подови настилки. След само около 90 минути Ceresit XXL XPRESS може да се покрива с подови материали и затова е идеална за подова работа в много кратки срокове.

XXL XPRESS може да бъде използвана върху: замазки, бетон, керамични плочи, широкоформатни плочи и плочки, естествен камък и терацо, стари основи със здравозалепнали водоустойчиви остатъци от лепило.

Използва се само в сухи вътрешни площи. Не използвайте Ceresit XXL XPRESS като основна замазка. Ceresit XXL XPRESS може да се използва като износваща се повърхност само ако повърхността е обработена с подходящо покритие

Ceresit XXL XPRESS отговаря на най-високите изисквания за качество на въздуха в помещенията и екологосъобразност.

ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА

Основите трябва да изпълняват изискванията еквивалентни национални стандарти. Те трябва да бъдат чисти, без конструктивни дефекти, твърди, постоянно сухи и да не отделят реагенти. Следното максимално допустимо съдържание на остатъчна влага задължително трябва да се спазва (посочено като % съдържание на влага):

Тип замазка & макс.остатъчна влага %CM	Устойчиви и текстилни подови покрития, паркет и други дървени настилки, ламинат	
	с отопление	без отопление
Циментова замазка	1.8 %	2.0 %
Гипсова замазка (калциев сулфат)	0.3 %	0.5 %

Проникването на влага в подовата структура трябва винаги да се предотвратява с подходящи мерки (напр. хидроизолационни мембрани, преградни грундове).



Това се отнася особено за композитните структури и бетонните подове. При циментовите основи всички остатъци от циментово мляко трябва да се отстранят с подходящи машини. Гипсовите замазки задължително трябва да се зашлайфат и почистят с прахосмукачка. Плътните гладки повърхности – например керамични плочки – трябва да бъдат добре почистени и нагряпени. Преди нанасяне на изравняващата замазка повърхността трябва да се обработи предварително с препоръчителния грунд Ceresit.

Когато се използва върху непопиващи, здраво залепнали, водонепропускливи и втвърдени лепилни основи, Ceresit XXL XPRESS може да се нанася до 3 mm дебелина на слоя без необходимост от грунд. Когато върху нея ще се залепват дървени подови настилки, остатъците от стари лепила и изравняващи замазки винаги трябва да се отстраняват възможно най-пълно. Новите мастик-асфалтови замазки с подходящо наръсен пясък могат да се изравняват до 5 mm дебелина на слоя без необходимост от грундиране.

НАНАСЯНЕ

Налейте съответното количество чиста вода в чист съд за бъркане и след това добавете Ceresit XXL XPRESS. Бъркайте с подходяща бъркалка около 2 минути, докато сместа стане гладка. Нанесете изравняващата замазка с необходимата дебелина на слоя с мастар или маламашка. За слой с дебелина от 10 mm до максимум 20 mm Ceresit XXL XPRESS може да се запълни с 30% изпечен кварцов пясък с размер на зърната от 0 до 2 mm. Ceresit XXL XPRESS може да се нанася с машина.

ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ

- Постигането на възможно най-добро качество на въздуха след работа по подовите настилки изисква съответствие със стандартните условия на работа и напълно сухи основи, грундове и изравняващи замазки.
- Изчакайте продукта да изсъхне напълно, преди да продължавате със следващите стъпки. За целта осигурете благоприятни климатични условия (препоръчителни: 50% относителна влажност, 20 °C) и добро проветряване.
- Предпазвайте пряко нанесения разтвор от пряка слънчева светлина и течение.
- Не смесвайте с други изравняващи замазки.
- Нанасяйте слой с минимална дебелина 2 mm върху непопиващи основи.
- Нанасяйте слой с дебелина най-малко 2 mm и не повече от 5 mm върху мастик-асфалтови замазки.
- Не използвайте на открито или на площи, пряко или непряко изложени на влага. Ако не сте сигурни, използвайте подходящи прегради срещу влага.
- Не използвайте за основни замазки или износващи се повърхности.
- Почиствайте инструментите с вода и сапун незабавно след използването им.
- Затваряйте добре отворените торби и ги изразходвайте бързо.
- Минимална дебелина на слоя под дървени подови настилки: 2 mm.
- Когато се нанасят върху меки пластове (напр. остатъци от лепило), циментовите изравняващи замазки са податливи на пропукване. Затова такива пластове трябва да се отстраняват възможно най-пълно, преди да се нанесе сместа.
- Работете по подовите настилки само ако температурата на пода е над 15 °C, температурата на въздуха е над 18 °C и относителната влажност е под 75%.

БЕЗОПАСНОСТ НА ПРОДУКТА

Хромат-редуциран. Съдържа цимент. Силна алкална реакция с влага – предпазвайте кожата и очите. След контакт незабавно измивайте обилно с вода. След контакт с очите също така потърсете медицинска помощ. Рискът от средно- или дългосрочно отделяне на летливи органични съединения (ЛОС) в атмосферния въздух е пренебрежимо малък. Въпреки това осигурете добра вентилация по време на нанасянето и след това, докато съхне. Избягвайте да ядете, пиете или пушите, докато работите с този продукт.

Информационен лист за безопасност може да бъде намерен на:

Съставки: специален цимент, минерални добавки, поливинил-ацетатен кополимер, пластификатор и добавки

ИЗХВЪРЛЯНЕ

Не допускайте продуктът да попадне в канализация или водоем. Не допускайте проникване в земята/почвата. Рециклирайте само изпразнени опаковки. Изхвърляйте втвърдените остатъци от продукта като промишлени отпадъци, подобно на битовите или в контейнера за промишлени/строителни отпадъци. Изхвърляйте невтвърдените остатъци от продукта като опасни отпадъци.

Европейски код на отпадък (EWC): 040810.

	
22 Henkel Polska Operations Sp. z o.o. 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 41 Ceresit XXL Xpress 01763 EN 13813:2002 1488 Циментова замазка за използване във вътрешни помещения на сгради	
Реакция на огън	A2fl – s1
Отделяне на корозивни вещества:	CT
Якост на натиск	C 50
Якост на огъване	F 10

СЪХРАНЕНИЕ

9 месеца след датата, написана на опаковката, в оригинална опаковка, добре затворена и на сухо място (приблизителна влажност на въздуха < 50%) и температура над 0°C.

ОПАКОВКА

Торби 25 кг



Хенкел България ЕООД
София, Бизнес парк,
стр.2, ет.4
www.ceresit.bg

Quality for Professionals

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

База:	микс от цимент с минерални пълнители и модификатори
Доставя се като:	бежа пудра
Освобождаване на корозивни вещества :	СТ
Количество вода за смесване:	6,0 l/25 kg
Време за работа:	до 40 минути
Работна температура:	+5 °C до +30 °C
Готовност за ходене:	прибл. след 90 минути
Готовност за полагане на подово гъвкаво покритие паркет	след около 90 минути след около 12 часа
Якост на натиск:	C50 съгл. EN 13813
Якост на огъване:	F10 съгл. EN 13813
Свиваемост:	-0,4 mm/m съгл. to EN 13813
Реакция на огън:	A2 _{fl-s1} acc. EN 13813
Товароносимост:	слой с дебелина над 1 mm е устойчив на столове с колелца по DIN EN 12529
Температурна устойчивост	
След втвърдяване	до max. +50°C, може да се използва на под с подово отопление
За транспортиране	-20°C до +50°C
За съхранение	0°C до +50°C
Срок на годност:	9 месеца в хартиена орба, на сухо място
VOC:	отговаря на изискванията, виж ИЛБ
EMICODE:	EC1 PLUS

Разход:

Дебелина на слоя	Разход	Покритие на една торба от 25 кг.
рег 1 mm	прибл. 1.5 kg/m ²	
2 mm	прибл. 3.0 kg/m ²	прибл.. 8.3 m ²
5 mm	прибл.. 7.5 kg/m ²	прибл. 3.3 m ²
7 mm	прибл. 15 kg/m ²	прибл. 1.7 m ²

Данните по-горе са базирани на нормални климатични условия (23 °C / 50 % прибл. влажност). Други климатични условия могат да доведат до удължаване или намаляване на времето за втвърдяване и съхнене.

Предходната информация и особено препоръките за боравене с нашите продукти и тяхната употреба се основават на нашите професионални познания и опит. Тъй като материалите и условията може да се различават при различните приложения и съответно са извън нашата сфера на влияние, силно препоръчваме във всеки конкретен случай да се правят достатъчно изпитвания за проверка на годността на нашите продукти за планирания метод на работа и използване. Не можем да поемем законова отговорност въз основа на съдържанието на настоящия информационен лист с технически данни или дадени устни съвети, ако няма доказателства за умисъл или престъпна небрежност от наша страна. Настоящият информационен лист с технически данни заменя всички предишни издания за настоящия продукт.



Хенкел България ЕООД
София, Бизнес парк,
стр.2, ет.4
www.ceresit.bg

Quality for Professionals