



Excellence is our Passion

# Технічний паспорт

Технічний паспорт

Редакція: 1

Виданий: 15 листопада 2012 р

Кількість сторінок: 2

**Moment FIX Extreme Power**

EAN код: 4057278000627

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- INSTANT TACK® Дисперсія без розчинників
- Не потребує додаткової механічної фіксації швів
- Початкова адгезія 350 кг/м<sup>2</sup> \*
- Високі адгезійні властивості
- Фарбується після висихання
- Висока адгезія, особливо деревина до деревини
- Заповнює пустоти до 10 мм.
- Мінімальна температура нанесення +10°C
- Незначний запах

\* Метод міжнародної лабораторії Henkel: 35 г/см<sup>2</sup>

## ОБЛАСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ

**Moment FIX Extreme Power** підходить для наступних поверхонь: штукатурні поверхні (в приміщеннях), бетон, газобетон, пемза, дисперсно-армований бетон, гіпсокартон, гіпсові плити для підлоги, матеріали з деревини (наприклад, ДСП) і елементи з жорсткого поліуретану.  
Не рекомендований для використання під постійним впливом води.

## ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

### Підготовка

Поверхні, що склеюються мають бути чистими, не містити пилу, жиру або мастил. Поверхні не повинні бути постійно вологими. Одна поверхня повинна бути пористою, щоб забезпечити міцне, надійне склеювання, тому що для склеювання вода повинна випаруватися.

У випадку дуже абсорбуючих матеріалів, таких як гіпс, МДФ, ДСП (не OSB), цегли, існує

можливість швидкого висихання клею уздовж зовнішнього периметру, в той час як внутрішня частина приклеюється не належним чином.

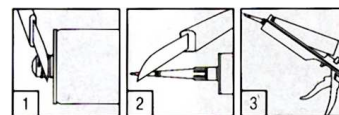
Для надійного приклеювання надто абсорбуючі поверхні рекомендуємо змочити за допомогою розпилювача або вологої ганчірки. Для двох не абсорбуючих поверхонь, або поверхонь чутливих до води застосовуйте клей на основі розчинників.

Для видалення залишків клею на декоративних панелях з поліуретану застосовуйте абразивний папір або розчинники, такі як ацетон, перед нанесенням

**Moment FIX Extreme Power.**

### Нанесення

Відріжте наконечник картриджу вище різьби (1). Накрутіть пластикову насадку і відріжте її кінець під кутом (2). Встановіть картридж у пістолет (3).



Відкриття пластикового картриджу

Нанесіть клей на одну поверхню: 1) в окремих місцях для вирівнювання поверхонь, 2) хвиляподібними рухами для більш високої початкової адгезії на широких поверхнях або 3) прямими лініями на невеликих поверхнях. При застосуванні зовні приміщень нанесіть вертикальні лінії.



Нанесення клею



Excellence is our Passion

Відпускайте гачок пістолету після кожного нанесення для того, щоб запобігти витікання клею – не стосується пістолету, що складається.

**Склеювання панелей, декоративних пластикових елементів, акустичних панелей тощо:**

Помістіть панель зі здвигом на 1-2 см від місця приклеювання і потім протягніть панель у належне положення і добре натисніть. У разі необхідності, зафіксуйте важкі елементи за допомогою декоративних цвяхів.

Якщо основа гладка та міцна наклейте безпосередньо панелі на основу. Для нерівних поверхонь ми рекомендуємо створити під-конструкції з механічною фіксацією з невеликих дерев'яних панелей або стрічки з полістиролу (поліуретану) (ширина: 5-10 см, товщина: 5-20 мм, відстань між стрічками: 30-65 см, в залежності від типу панелей, що приклеюються).

**ТЕХНІЧНІ ДАНІ**

Склад	Дисперсія
Щільність	прибл. 1,30 г/см <sup>3</sup>
Температурна стійкість	Від -20°C до +70°C
Час застосування	прибл. 25 хв.
Температура нанесення	Від +10°C до +40°C
Початкова адгезія	прибл. 35 г/см <sup>3</sup>

Кінцева міцність (DIN EN 205)	Від 4 до 5 Н/мм <sup>2</sup>
Термін зберігання	18 місяців у прохолодному місці
Час твердіння	48 годин
Витрати	Прибл. 11 м при застосуванні сопла 6 мм, або прибл. 400г/м <sup>2</sup>

1

**ОБМЕЖЕННЯ**

**Чищення**

Негайно видаліть усі залишки клею сухою ганчіркою. Після затвердіння матеріал можна видалити лише механічним способом.

**Зберігання**

Зберігати у прохолодному, сухому місці в закритому стані протягом 18 місяців.

Зберігати на відстані від джерел тепла, вогню та іскор в прохолодному місці. Оскільки продукт містить воду, його не рекомендовано заморожувати.

Після відкриття не забувайте зачиняти картридж і використовуйте його протягом короткого часу після відкриття.

**ЗДОРОВ'Я ТА БЕЗПЕКА**

Перед застосуванням продукту ознайомтеся з відповідним паспортом безпеки, який надається за запитом.

“Інформація, що надається у даному Технічному паспорті (TDS) включаючи рекомендації до застосування продукту, базується на наших знаннях та досвіді станом на дату видачі цього ПАСПОРТУ. Продукт може мати багато різних варіантів застосування а також умов використання, які не можуть бути проконтрольовані нами. Таким чином Henkel не несе відповідальність щодо відповідності продукту умовам виконання робіт, а також призначення і результатів застосування. Ми наполегливо рекомендуємо провести попереднє власне тестування для того, щоб підтвердити відповідне застосування нашого продукту.

Будь-яка відповідальність щодо інформації у цьому Технічному паспорті або інших письмових або усних рекомендаціях відносно відповідного продукту не приймається, за винятком випадків, коли інше прямо узгоджено, а також смертельних випадків або тілесних ушкоджень, що були викликані нашою недбалістю і будь-якої відповідальності за чинним законодавством щодо обов'язкової відповідальності за якість продукції.”

Henkel AG & Co. KgaA [скорегувати відповідно]



Хенкельштрассе 67, D-40589 Дюссельдорф, П/я, D-40191 Дюссельдорф  
Тел: +49 (0) 211 / 797-0  
Інтернет: [www.pattex.de](http://www.pattex.de) [скорегувати відповідно]