



# MONTAGE FIX МОНТАЖНО ЛЕПИЛО

Дата: 29.09.2014

Страницы: 1 из 1

## Технически характеристики:

Основа	Акрилна
Консистенция	Паста
Система на втвърдяване	Физическо изсъхване и втвърдяване
Специфично тегло (DIN 53479)	Около. 1.3г/см <sup>3</sup>
Температурна устойчивост	-20°C до +70°C
Отворено време *	15 мин.
Време за втвърдяване *	Крайна якост след 24-48 ч.

\*Стойностите варират в зависимост от условията на средата – температура, влажност и вид на повърхността.

## Описание на продукта:

Монтаж Фикс е строително лепило без разтворители с високо начално сцепление (125 кг/м<sup>2</sup>) и висока якост.

## Характеристики:

- Без разтворители
- Запълва дупки и цепнатини при залепване на неравни повърхности
- Начално залепващо действие: 125 кг/м<sup>2</sup> (цялостно залепване на повърхността)
- Директно нанасяне върху едната повърхност
- Устойчивост на влага

## Приложения:

Особено подходящо за залепване на тежки материали като дърво, синтетични строителни материали, панели, метал, каменни повърхности и др. с различни видове подложки като дърво, каменни подложки, мазилка, гипскартон и др.

## Опаковка:

Цвят: бял

Опаковка: флакон 400 гр.

## Повърхности:

Вид: Всички видове повърхности с изключение на полиетилен (PE), полипропилен (PP) и битумни повърхности. Поне една от подложките трябва да бъде пореста – в противен случай скоростта на втвърдяване значително намалява.

Състояние на повърхността: подложките трябва да бъдат сухи, чисти, обезпрашени и обезмаслени.

## Нанасяне:

Метод: С помощта на пистолет нанесете лепилото на точки или ивици върху едната повърхност (на всеки 15см. за панели). Винаги нанасяйте лепилото по краищата и ъглите на

панелите. Притиснете повърхностите една към друга и фиксирайте с гумен чук. Възможно е да се наложи допълнителна поддръжка. Залепването е гарантирано след 24-48 ч.

Температура: +5°C до +35°C

Почистване: ако лепилото не е втвърдено – с вода, ако е втвърдено – механично.

Възстановяване: със същия материал.

## Съхранение:

12 месеца в неотворена опаковка на хладно и сухо място при температура между +5°C и +25°C.

## Техническа информация:

Начално сцепление: най-малко 125 кг/м<sup>2</sup>

Крайна якост (дърво-дърво): 22 кг/м<sup>2</sup>

Крайна якост (дърво-алуминий): 16 кг/м<sup>2</sup>

Крайна якост (дърво-PVC): 12 кг/м<sup>2</sup>

## Препоръки за безопасност:

Приложете обичайните хигиенни норми.

За повече информация вижте етикета.

## Забележки:

Крайната якост на сцеплението зависи от приложения натиск при лепене. Продължителността на оказания натиск не е толкова важна.

Не използвайте продукта за приложения, които предполагат продължително потапяне във вода.

Преди употреба препоръчваме тест за съвместимост.

Забележка: Директивите, съдържащи се в тази документация, са в резултат на нашите тестове и на опита ни, и са представени добросъвестно. Поради разнообразието от материали и повърхности, както и големия брой възможни приложения, които са извън нашия контрол, ние не може да поемем каквито и да било отговорности за получените резултати. Във всеки случай се препоръчва да се извършват предварителни тестове за съвместимост.