

## Описание

FLEKSMORTEL® е гъвкаво лепило, с високи експлоатационни качества, за теракота, гранитогрес, естествени камъни и тухли.

## Област на приложение

- За вътрешна и външна употреба.
- За стени и подове.
- За залепване на керамика, пор-

- Висока якост на слепване.
  - Не съдържа азбест.
- Подготовка на основата

## Начин на употреба

### Подготовка на основата

Минимална възраст на основата: NOVOMENT замазка - 24 часа; обикновена циментова основа - 28 дни; бетон - 28 дни.

## Технически характеристики

Температура при работа	+5 °C до +25 °C (темпер. на основата)
Необходимо количество вода	за 5 кг - 1,65 л за 25 кг - 8,25 л
Време за свързване с водата*	3 мин
Време за работа*	2 часа
Престой на открито*	20 мин
Възможност за ходене след поставяне на продукта*	след 12 часа
Готов за фузиране*	след 12 часа
Готов за пълно натоварване на движение*	след 12 часа
Температура при експлоатация	-30 °C до +80 °C
Максимална плътност	макс. 8 мм
Годност при съхранение в склад	12 месеца

\*при 20 °C и 50% относителна влажност. Времето може да се съкрати при по-високи температури и да се удължи при по-ниски

целанови мозайки и водонепроницаеми изделия (гранитогрес).

- Върху циментови, гипсови мазилки, суха мазилка, предварително отлети бетонни елементи, газобетон, върху подови отоплителни системи.
- На балкони и тераси.
- FLEKSMORTEL® е изключително подходящ при поставяне по метода плочка върху плочка.

## Свойства

- Не е необходимо използването на скъпи добавки.
- Осигурява гъвкав, лепилен слой, който свежда до минимум напукването на плочките.
- Отлични качества, не се свлича, което предотвратява плъзгането на плочките при лепене върху вертикални повърхности и елиминира нуждата от спомагателни първазни летви и дистанционери.
- Устойчивост на влага и студ.

Повърхността, върху която ще се поставят плочките, трябва бъде чиста, здрава, и нивелирана. Всякакви остатъци от кюринги, петна от течни смазки, восък и други химикали трябва да бъдат отстранени. Не използвайте FLEKSMORTEL® за подравняване на повърхности с неравности, надвишаващи 5 мм. За подравняване на вътрешни бетонни плочи ви препоръчваме нашите самонивелиращи се продукти Periplan® 10 и Periplan® 20. Гипсови основи, газобетон и вътрешни битумни повърхности трябва да бъдат грундираны с ASTAR® А. Влажността на циментовите основи не трябва да бъде повече от 2 %.

## Смесване

1. Поставете необходимото количество вода в чист съд, после добавете прахообразния продукт и разбърквайте, докато се получи хомогенна смес, без бучки. Препоръчваме използването на лопаткова бъркалка М 17 (за смеси до 5 кг) или дискова бъркалка М 18 или М 19 с електрическа нискооборотна пробивна машина (400 об/мин).

2. Оставете сместа да се вогонасити за около 3 минути, след това разбъркайте отново.

## Техника на залепване

1. Първо нанесете тънък лепилен слой посредством гладкия ръб на мистрията.  
2. След това "срешете" прясно поставения слой с назъбения ръб (гребенна) на мистрията, като работите само в една посока, ако това е възможно. Най-горното "сресване" трябва да бъде хоризонтално. На влажни места, като басейни и други водни резервоари или тераси, балкони и външни стени, където се изисква плътно монтиране на плочите, без кухини, върху обратната страна на плочите трябва да се нанесе допълнително материал.  
3. Поставете всяка плочка с леко плъзгащо движение, за да установи по-добър контакт с лепилния слой.

Препоръчителен размер на зъбите на гребена, в зависимост от размера на плочките:

- малки и средни размери мозайка: дълбочина на зъба - 3 мм;
- плочки с размери 15 x 15 см: дълбочина на зъба - 4 мм;
- плочки с размери повече от 15мм дълбочина на зъба - 6-8 мм.

## Фузиране

Фузи с широчина	Препоръчителни фузираци продукти
2 - 8 мм	Fuga Grey, Fuga Whate
1 - 5 мм	Carrafug
5 - 20 мм	Gemi Derz

## Специални случаи

Водоплътен фузирац разтвор: Fleksfuga - (3-15 mm).  
Химически устойчив фузирац разтвор: Eprofuga - (2-15mm).