8 (495) 648-52-04





mail@elitstroy.su

### Техническое Описание

# **UNIFIX®** (UNIFIX)

# Артикул № 20 5408

03/00

## Клей для плитки



#### Свойства:

UNIFIX - порошковый клей для плитки на цементной основе с синтетическими добавками, соответствует DIN 18156, часть 2. UNIFIX обладает водо- и морозоустойчивостью,

применяется для внутренних и наружных работ; а также при склеивании различных строительных материалов. UNIFIX является одним из компонентов для приготовления эластичного клея для плитки UNIFIX-2K.

#### Области применения:

UNIFIX применяется как клей для крепления по методу "тонкой клеевой подушки" такой керамической облицовки, как плитка, мозаика, ободки.

UNIFIX может применяться для укладки облицовки из природных камней, однако, при условии учета их особенностей в каждом конкретном случае.

UNIFIX применяется в качестве клея для легких строительных блоков из ДСП, гипсокартона, гипсоцеллюлозы и стиропора.

## Технические характеристики:

Основа: песок/цемент (с синтетическими добавками) Цвет: цементно-серый

Структура наполнителя: микрокристаллический кварц Насыпной вес: примерно 1,3 - 1,4 кг/дм<sup>3</sup> от +5 °C до +30 °C

примерно 2 часа

не более 15 минут

примерно через 24 часа

примерно через 24 часа

Температура для работы с материалом:

"Жизнеспособность" материала \*<sup>)</sup>:

Время открытой выдержки "клеевой подушки" \*):

По облицовке можно ходить \*<sup>)</sup>:

Расшивка швов допускает-

Очистка плитки и инстру-

ментов:

Расход:

Испытания:

Упаковка: мешок 25 кг;

водой сразу после применения

в зависимости от поверхно-

сти и облицовки, не менее  $1,5 \, \text{кг/м}^2 / \text{мм} \, \text{толщины слоя}$ 

нормы DIN 18 156, часть 2 ("тонкая клеевая подушка")

пакет 6 кг

Хранение: в сухом помещении, 12 месяцев, открытую упаковку

немедленно использовать

\*) - значения даны для температуры окружающей среды +20°С и относительной влажности воздуха 65%.

## Требования к обрабатываемым поверхностям:

Подготовленная поверхность должна быть сухой или слегка влажной, способной нести нагрузку, очищенной от грязи, пыли и прочих препятствующих сцеплению веществ.

Впитывающие поверхности следует загрунтовать грунтовкой ASO-Unigrund-K. Гладким бетонным поверхностям необходимо придать шероховатость. Ангидритные стяжки зашлифовать, удалить с них пыль пылесосом и загрунтовать грунтовкой ASO-Unigrund-K.

#### Способ применения:

UNIFIX смешать в чистой емкости с водопроводной водой до получения однородного раствора без комков.

Пропорции при смешивании:

6.5 л воды на 25 кг UNIFIX.

После приготовления раствора дать ему немного отстояться и снова перемешать. Не следует готовить клея больше, чем нужно на 2 часа работы. Приготовленный клей нанести на поверхность шпателем и затем выровнять соответствующим зубчатым шпателем. Укладывать плитку нужно с легким придавливанием. Следует следить за тем, чтобы площадь нанесенного клея была покрыта плиткой не позднее чем через 15 минут с момента нанесения.

Легкие стройматериалы, например, гипсокартонные и другие подобные плиты приклеиваются на вертикальные поверхности точечным методом. Для этого следует со всех сторон нанести на плиту полоски из UNIFIX примерно 6 см шириной и 2-4 мм толщиной (в зависимости от конструкции). Подготовленные таким образом плиты хорошо прижать и подровнять.

#### Примечания:

UNIFIX содержит цемент и поэтому имеет щелочную реакцию. При работе с ним следует:

- ⇒ зашишать кожу и глаза:
- при попадании на кожу и раздражении её, загрязненные участки тщательно промыть водой;
- ⇒ при попадании в глаза промыть водой и обратиться к врачу.

Мы гарантируем качество наших материалов в рамках наших условий продажи и поставки. В случае возникновения каких-либо особых ситуаций на строительстве и, если они не содержатся в данном документе, к Вашим услугам наша техническая консультационная служба. По опубликовании новой редакции текста (изменения), данный документ теряет свою силу.

