



Sopro FF 455

Flisenfest weiß

Тонкослойный белый клеевой раствор

Тонкослойный клеевой раствор на основе белого цемента для укладки и крепления керамических плиток

- Для укладки и крепления чувствительного на прокрашивание белого камня и стеклянной мозаики
- Для сухих и мокрых помещений
- Для использования внутри и снаружи

Температура применения	От +5°C до 30°C (основание, воздух, материал)
Время созревания	Около 10 минут
Время пригодности к употреблению	Около 3-4 часов, застывший раствор нельзя вторично размешивать с водой или добавлять в свежий раствор
Время открытого высыхания	Свыше 30 минут
Возможность расшивки швов	Спустя около 24 часов
Возможность входить	Спустя около 3 дней, с улучшающей дисперсией Sopro FD 447 спустя около 5 дней
Полные нагрузки	Спустя около 7 дней, с улучшающей дисперсией Sopro FD 447 спустя около 10 дней, в бассейнах спустя около 28 дней
Временные параметры	Указанные параметры имеют применение при нормальной температуре около 23°C и влажности воздуха на уровне 50%, более высокие параметры сокращают, а более низкие удлиняют временные режимы
Минимальная толщина при полах с подогревом	2 мм раствора
Расход	Около 1,3 кг/м ² , зависит от вида керамики и основания
Инструмент	Зубчатая кельма, для мозаики размером 3-4 мм, для настенной и напольной плитки 4-6 мм, для крупной керамики 6-10 мм
Очистка инструмента	Водой сразу после окончания работы
Упаковка	Мешок 25 кг, мешок 5 кг
Свойства	Очень хорошая контактная адгезия, стабильность и большая способность аккумуляции воды. После отвердения раствор устойчивый на деформацию особенно годится для укладки облицовки на критические основания. Водостойкий, устойчивый на замерзание и отмерзание. Очень высокая удобообрабатываемость и производительность, длительный срок открытого засыхания. Адгезия и устойчивость на деформирование могут быть повышены путем добавления в раствор улучшающей дисперсии Sopro FD 447.
Применение	Для следующих видов облицовки: чувствительный к прокрашиванию натуральный камень, стеклянная мозаика, глазурованные плитки, терракота, тесанные плитки, клинкерные плитки для полов
Основание	Бетон, лёгкий бетон, ячеистый бетон; стенная кладка с полными, ровными швами, цементная и известково-цементная штукатурка, гипсовая штукатурка, гипсовые и гипсокартонные плиты, гипсово-волоконные плиты, полы с подогревом, цементная стяжка, ангидритная стяжка, сухие бесшовные полы.

<p>Подготовка основания</p>	<p>Основание должно быть чистым, крепким, плотным, устойчивым на деформацию, в его состав не могут входить вещества понижающие адгезивные свойства например: масло, пыль. Трещины должны быть закрыты смолой Sopro GH 564. Неровности должны быть выровнены шпаклевкой с трассом Sopro AMT 468 или ремонтной шпаклевкой Sopro RS 462. Полы в сухих помещениях должны быть выровнены Sopro NSM 550. Цементные стяжки должны быть сухие и 28 дневной давности. Стяжки сделаны с применением Sopro Rapidur B5 готовы к нанесению облицовки уже по истечению 24 часов. Ангидритные стяжки должны иметь влажность <0,5% по весу и быть шлифованными и очищенными от пыли. Цементные стяжки должны быть сухие и 28 дневной давности. Подогреваемые полы перед началом укладки должны быть в соответствии со стандартами прогеты и охлаждены (отопительный протокол).</p>
<p>Грунтовки</p>	<p>Sopro GD 749 Настенные гипсовые плиты, гипсокартонные плиты, гипсово-войлочные плиты, ангидритная стяжка, ячеистый бетон с высокой или неравномерной влагопоглощаемостью (внутри), цементная и цементно-известковая штукатурка, кладка с полным швом, цементная стяжка, гипсовая штукатурка;</p> <p>Sopro НК 553 (только для сухих оснований в интерьерах) Гладкие основания с закрытыми порами, старая облицовка, конгломераты, старая масляная краска, основания с остатками клея для ковровых покрытий и PCV;</p> <p>Не требует грунтования Бетон, лёгкий бетон, все крепкие минеральные основания с однородной влагопоглощаемостью</p>
<p>Способ применения</p>	<p>Около 8 литров воды интенсивно перемешать с 25 кг сухой смеси, до получения однородной массы, без комков. По истечении 10 минут созревания – раствор вторично перемешать. Сильно прижимая нанести на основание контактный слой затем зубчатым краем кельмы гребенчатый слой (кельму вести под углом 45°-60°). Не приготавливать однократно больше раствора, чем можно использовать за время открытого высыхания. Укладку плиток проводить до момента появления на слое раствора сгустевшей плёнки. Плитки накладывать на раствор, затем легко надавливая передвигать в нужное место. Перед отверждением раствора очистить сетку швов</p>
<p>Указания по безопасности</p>	<p>Беречь от детей Не вдыхать пыль Избегать контакта с кожей В случае загрязнения глаз – промыть чистой водой и проконсультироваться с врачом Одевать защитную одежду Использовать рабочие перчатки</p>

Данные содержащиеся в этой информации, являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях, и не относятся к конкретным применениям. Стремление к постоянному развитию и улучшению продуктов может привести к изменению параметров без предварительного информирования. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо притязаний. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций.