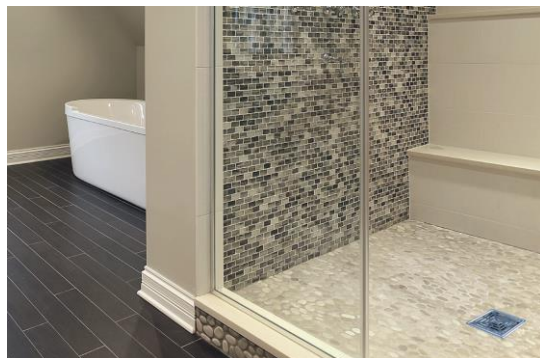




**Globally Proven
Construction Solutions**

PERMACOLOR® SELECT FINE

Затирка для узких швов на основе портландцемента, усиленная полимерами, созданная специально для очень деликатных поверхностей, таких как чисто отполированный мрамор. Основу PERMACOLOR® SELECT FINE необходимо смешивать с водой и красителем PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT – первым решением в виде сухих пигментов, содержащихся в водорастворимых пакетах. Это - единственная затирка, превышающая требования стандарта ANSI 118.7.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Цвет получается в результате смешивания необходимого красителя PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT с основой и водой.
- Использует технологию герметиков STONETECH®
- На основе технологии, защищающей от плесени и грибка
- Великолепно подходит для влажных условий
- Является стойкой к УФ-излучению
- Не усаживается
- Легкость ухода
- Легкость нанесения и чистки
- Поставляется палитра из 52 цветов LATICRETE®
- Для внутренних, наружных и подводных работ

НАЗНАЧЕНИЕ

Для затирки швов шириной от 1 до 6 мм

СЕРТИФИКАТЫ/СТАНДАРТЫ



Информация о ЛОС/LEED по продукту

Содержание ЛОС составляет 0,00 г

Применимые стандарты - ANSI A118.7

На данное средство составлена экологическая декларация продукции (III типа), специальная для этой продукции (III типа). Изменение правил для групп однородной продукции (PCR), оценка жизненного цикла и декларация были проверены независимой организацией UL Environment в соответствии со стандартами EN ISO 14025, ISO 14040 и ISO 14044.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

LATICRETE EUROPE S.r.l.
Via Viazza 1° Tronco nr.19 – 41043 Formigine (MO)-
Италия
Тел. +39 059557680
E-mail: info@laticreteeurope.com
www.laticrete.eu

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Физические свойства

Затирка PERMACOLOR® SELECT FINE, основа, смешанная с водой (21°C)

Испытание	Метод	Результаты	Спецификации
Прочность на изгиб	ANSI A118.7 Н- 3.7	1000–1400 psi (6,9-9,7 МПа)	> 1000 psi (6,9 МПа)
Линейная усадка (27 дней)	ANSI A118.7 Н- 3.3	0,1-0,14 %	< 0,3 %
Прочность на растяжение (28 дней)	ANSI A118.7 Н- 3.6	500 -600 psi (3,4 -4,1 МПа)	> 500 psi (3,4 МПа)
Прочность на сжатие (28 дней)	ANSI A118.7 Н- 3.5	4500-5200 psi (31,0-35,8 МПа)	> 3000 psi (20,7 МПа)

Упаковка: мешок 3,6 кг x 4 шт. Рабочие свойства:

Затирка PERMACOLOR® SELECT FINE, основа, смешанная с водой (21°C)

Жизнеспособность	50-55 мин. (время для укладки 90 мин.)
Плотность во влажном состоянии	16,27 lb/gal (1,95 г/см³)

Спецификации могут быть изменены без предупреждения. Показанные результаты являются характерными, тем не менее, они были получены во время испытаний. Фактические характеристики эксплуатации зависят от метода укладки и от условий окружающей среды.

ПРИМЕНЕНИЕ

Подготовка основы

Перед затиркой швов удалите из них крестики и остатки строительного мусора, а также вытрите пыль и грязь влажной тряпкой. Не оставляйте воду в швах. Температура основы должна быть в пределах от 5°C до 35°C. Дополнительную информацию о затирке швов смотрите в Руководстве по устранению проблем при затирке швов.

Замешивание

Используйте приблизительно 1,0-1,1 л чистой питьевой воды на мешок 3,6 кг.

Возьмите 1 пакет пигмента из PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT, насыпьте в воду и замешивайте до полного растворения пигмента в воде. После этого добавьте основу PERMACOLOR® SELECT FINE в воду с пигментом и медленно перемешивайте вручную или при помощи смесителя с низкой скоростью вращения до получения густой однородной смеси. Выдерживайте смесь 5-10 минут, затем вновь перемешайте в течение 1 минуты.

Нанесение

Нанесите смесь затирочным шпателем из жесткой резины с острыми кромками. Втирайте пастообразную затирку до полного заполнения швов. Убедитесь, что швы заполнены полностью, а затирка не находится лишь только в верхней части швов.

Чистка

Первичная очистка поверхности — Удалите излишки затирки с облицовочной поверхности при помощи кромки затирочного шпателя. Шпатель должен находиться под углом 90° и двигаться по диагонали 45° относительно швов и плитки, чтобы избежать «выгребания» материала из швов.

Окончательная очистка поверхности — Уберите остатки затирочного материала при помощи влажной, но не мокрой, губки. Направление движения – по диагонали относительно швов. Дайте затирке отвердеть.

LATICRETE® предлагает затирочные материалы, пригодные для любого применения. Для максимальной стойкости к образованию пятен выберите затирку SPECTRALOCK® PRO Grout для большинства сфер применения. Для применений, требующих высокой прочности и устойчивости к химическому воздействию, необходимо выбрать SPECTRALOCK® 2000 IG. Эти продукты отлично подходят для тех случаев, где требуется прочная, пятностойкая затирка.

ОГРАНИЧЕНИЯ

- Не использовать в случаях, когда требуется стойкость к химическому воздействию. В этих случаях следует применить SPECTRALOCK® 2000 IG.
 - Не использовать кислоты для чистки цветных межплиточных швов.
 - Не допускать схватывания затирки на поверхности плитки, а сразу же удалите ее.
 - Реальные условия при проведении работ могут повлиять на окончательный цвет затертого шва. Перед использованием на всей поверхности проведите эксперимент, затерев небольшой участок для определения результатов.
 - Определенные типы плитки являются более впитывающими чем другие, поэтому, они могут испачкаться во время затирки швов. Перед началом затирки попробуйте выбранную затирку на одной плитке.
 - Основа PERMACOLOR® SELECT FINE создана для смешивания с водой и (1) пакетом красителя PERMACOLOR® SELECT COLOR KIT необходимого цвета.
- Не смешивайте с этим средством другие добавки для затирки швов. Использование других добавок для затирки швов может изменять цвет, ухудшать характеристики материала, кроме того, оно отменяет гарантии LATICRETE®.

ЦЕНЫ И НАЛИЧИЕ

Наличие

Материалы LATICRETE® и LATAPOXY® имеются в наличии по всему миру.

Для получения информации звоните:
LATICRETE EUROPE S.r.l.

Тел. +39 059557680
E-mail: info@laticreteeurope.com www.laticrete.eu
Ознакомьтесь с LATICRETE® на сайте
www.laticrete.eu

Цены

Свяжитесь с LATICRETE®
тел. +39 059557680
E-mail: info@laticreteeurope.com.

ГАРАНТИИ

ДОКУМЕНТАЦИЯ 10. РЕГИСТРАЦИОННАЯ СИСТЕМА:
DS-230.13 Гарантия на продукцию LATICRETE®

УХОД

LATICRETE® рекомендует использовать средства для обработки поверхностей STONETECH® для защиты, чистки и подчеркивания красоты поверхностей из камня, каменной кладки, плитки, а также для швов. Для защиты поверхностей от обычных пятен используйте герметизирующую пропитку STONETECH®, например, STONETECH® BulletProof® Sealer. После этого необходимо выполнять обычный уход при помощи средства STONETECH® Revitalizer® Cleaner & Protector или чистящего средства с нейтральным pH, такого как STONETECH Stone & Tile Cleaners. Для стойкого, трудно выводимого загрязнения используйте очиститель STONETECH® KlenzAll™ Cleaner, абразивную нейлоновую салфетку или же щетку с жесткой щетиной и длинной ручкой. Для получения дополнительной информации обращайтесь к Руководству по затирке швов TDS 400 и к документу TDS 113 Уход за цементными затирками.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СЛУЖБА

Техническая поддержка
LATICRETE EUROPE S.r.l.
Via Viazza 1° Tronco nr.19 – 41043 Formigine (MO)- Италия
Тел. +39 059557680
E-mail: info@laticreteeurope.com www.laticrete.eu

Техническая документация

Посетите наш сайт www.laticrete.eu.

ДОКУМЕНТАЦИЯ

Дополнительная информация о нашей продукции доступна на нашем сайте www.laticrete.eu