

АЛЬФАПОЛ ВШП ТЕРРАЦЦО: ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

СМЕСЬ СУХАЯ РЕМОНТНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ БЕЛАЯ В20 Пк3

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Цементная белая ремонтная смесь **АЛЬФАПОЛ ВШП ТЕРРАЦЦО** может применяться в качестве тонкого ремонтного состава для заделки трещин, сколов, раковин и других дефектов на поверхности белых и цветных мозаичных полов. Рекомендована для объектов промышленного и гражданского строительства, транспортных предприятий, спортивно-развлекательных комплексов, для отделки мест общего пользования жилых и административных зданий.

СВОЙСТВА

- Смесь шпаклевочная цементная белая
- Колеруется (по согласованию с заказчиком)
- Низкая истираемость
- Быстро схватывается (через 8-10 часов при температуре воздуха 20°C и относительной влажности 60%)
- Негорючая
- Для внутренних и наружных работ
- Экологически безопасна

ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ

При работе соблюдать требования СП 29.13330.2011 актуализированной редакции СНиП 2.03.13-88 «Полы» и СП 71.13330.2017 актуализированной редакции СНиП 3.04.01-87 «Изоляционные и отделочные покрытия», раздел 4 «Устройство полов». Толщина покрытия определяется проектом.

Основание должно обеспечивать восприятие без трещинообразования всех видов нагрузок и силовых воздействий, которые могут иметь место в процессе эксплуатации.

Основание должно обеспечивать восприятие без трещинообразования всех видов нагрузок и силовых воздействий, которые могут иметь место в процессе эксплуатации. Бетонное основание должно иметь следующие характеристики:

- «возраст» бетонного основания, не менее: 1-3 месяца
- «возраст» цементно-песчаной стяжки, не менее: 28 суток
- прочность на сжатие в возрасте 28 суток, не менее: 20 МПа
- влажность основания, не более: 5%
- температура основания и воздуха от +10°C до +25°C
- относительная влажность воздуха в помещении на весь период выполнения работ - 60%.

Уменьшение температуры основания и воздуха в помещении способствуют замедлению процесса "схватывания" смеси.

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Перед нанесением ремонтной смеси на мозаичное покрытие вымыть его с помощью мойки высокого давления. Глубокие неровности и изъяны поверхности (глубиной более 20мм) рекомендуется заделывать ремонтными составами АЛЬФАПОЛ РС, РФС не менее, чем за 3 суток до нанесения шпаклевки. Подготовленную поверхность с изъянами и раковинами дополнительно смочить водой до насыщения или тщательно загрунтовать составом АЛЬФАГРУНТ М концентрат 1-2 раза. Каждый слой грунтовки должен впитаться в основание и заполимеризоваться в течение 2-4 часов при нормальных условиях (температуре +20°C и относительной влажности 60%).

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Шпаклевочный состав **АЛЬФАПОЛ ВШП ТЕРРАЦЦО** затворяется водой. Точная пропорция смешивания указана в штампе на мешке сухой смеси. Замешивание смеси производится в строительном тазу с помощью электромиксера не менее 2 минут. Далее выдержать технологическую

паузу 2 мин. для созревания смеси и повторно перемешать смесь до полной однородности. Не использовать для приготовления смеси бетономешалки, число оборотов миксера рекомендуется в пределах 400 – 600 об/мин.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Рекомендуем проводить пробное нанесение шпаклевочной смеси (1 мешок) для уточнения количества воды, лучшего соответствия существующему основанию, грунтованию, температуре, влажности и другим условиям. Наносить шпаклевочную смесь на подготовленную поверхность следует при помощи шпателя.

Инструмент после окончания работы необходимо промыть водой. Приготовленная порция шпаклевочной смеси должна быть выработана в течение 30-40 мин. при 20°C и относительной влажности 60%. При температурах основания и воздуха выше 25°C рекомендуется производить работы в ночное или утреннее время. Через 5-7 суток, произвести финишное шлифование мозаичной поверхности.

УСЛОВИЯ НАБОРА ПРОЧНОСТИ

Твердение состава должно происходить во влажных условиях, не допуская высыхания ремонтируемых поверхностей и сквозняков. Смачивание водой шпаклевки во время твердения необходимо при температурах выше +10°C. Через 3 суток материал набирает 30-50% марочной прочности, через 7 суток материал набирает 50-80% марочной прочности. Через 28 суток ремонтное покрытие набирает полную марочную прочность.

НАНЕСЕНИЕ ПОСЛЕДУЮЩИХ ПОКРЫТИЙ

Допускается нанесение любых лакокрасочных покрытий, руководствуясь Инструкциями на эти покрытия, но не ранее 12-15 суток после нанесения последнего ремонтного слоя, контролируя влажность основания. Ремонт шпаклевки в процессе эксплуатации проводить с помощью материала **АЛЬФАПОЛ ВШП ТЕРРАЦЦО** согласно настоящей инструкции.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

При работе соблюдать обычные меры безопасности по защите от пыли (респиратор). Строительный раствор смывается с открытых участков тела водой. При попадании строительного раствора или сухой смеси в глаза промыть их большим количеством чистой воды и, при необходимости, обратиться за медицинской помощью.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Сухая смесь **АЛЬФАПОЛ ВШП ТЕРРАЦЦО** поставляется в мешках по 25кг. Гарантийный срок хранения сухой смеси составляет 6 месяцев от даты производства при условии хранения в оригинальной, неповрежденной упаковке в сухом помещении на поддонах. Не допускать увлажнения материала.

Транспортировка возможна всеми видами ТС, предохраняя мешки с сухой смесью от намокания.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Изготовитель не несет ответственности за неправильное использование материала, за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение не по назначению.

При сомнениях в правильности применения материала необходимо произвести его самостоятельное испытание (см. положение настоящей инструкции о пробной укладке) или обратиться за консультацией к производителю, ООО «АЛЬФАПОЛ». Не подтвержденные письменно

рекомендации не могут служить основанием для безоговорочной ответственности производителя материала.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Толщина при заполнении пор, каверн и раковин: 0,1-8мм (в углублениях до 20 мм)

Расход материала: 2кг/мм/м²

Время пригодности раствора к использованию: 30-40 мин

Температура применения: от +10°C до +25°C

Прочность на сжатие в возрасте 28 сут., не менее: 25 МПа

Прочность на растяжение при изгибе в возрасте 28 сут., не менее: 5 МПа

Прочность сцепления с бетоном, не менее: 0,75 МПа

Фракция, максимально: 0,1 мм

Коррозионная стойкость, ГОСТ 27677-88: бензин, мин. масло

Категория горючести, ГОСТ 30244-94: НГ

Хранение, с даты изготовления: 6 месяцев

ТУ 5745-011-82166262-2012. СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ № РОСС RU.АЖ40.Н00427. ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НЕ ПОДЛЕЖИТ. НЕ СОДЕРЖИТСЯ В «ПЕРЕЧНЕ ПРОДУКЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ». ПРЕДПРИЯТИЕ ИМЕЕТ ПРАВО КОРРЕКТИРОВКИ ОТДЕЛЬНЫХ ПУНКТОВ ИНСТРУКЦИИ, НАНЕСЕННЫХ ТИПОГРАФСКИМ СПОСОБОМ НА МЕШКАХ.