

PaliStone TP 1410 primer

Полиуретан акриловый праймер для бетона

Водная полиуретан акриловая однокомпонентная пигментированная грунтовка под валковое нанесение для минеральных плит вентилируемых фасадов.

Применение

Грунтование облицовочных минеральных плит (фиброцементных, асбестоцементных, цементностружечных, стекломгнезиевых) в процессе производства декоративных панелей навесных вентилируемых фасадов.

Выравнивает и уменьшает впитываемость финишного покрытия. Хорошо шлифуется.

Обеспечивает усреднение значений цветности по всей площади поверхности, выравнивает и устраняет мелкие дефекты перед покраской.

Технические характеристики

Сухой остаток	55-60% по весу
Плотность (уд. вес)	1,50 кг/литр
Вязкость (DIN 4 при 20 °C)	- сек
Расход	90-110 мл/м ²
Устойчивость мокрой плёнки	до 90-110 мкм
Степень блеска	10-20 у.е.
Разбавитель	вода
Класс опасности	нет

Подготовка поверхности

При наличии дефектов и высолов - удалить металлической щеткой или шкуркой. Не рекомендуется заделка трещин и вмятин шпатлевкой. Провести обеспыливание поверхности. При чрезмерной влажности плиту просушить, уровень остаточной влажности не более 10-12%.

Подготовка продукта

Допускается подколеровывать грунтовку соответственно цвета финишного покрытия пигментными пастами. Колеровка производится за 0.5 часа до начала окрасочных работ.

Введение дополнительных компонентов не требуется.

Для регулирования вязкости можно добавить профильтрованную воду до 2-5%, либо соответствующие загустители. Для фильтрации использовать фильтры на 200-300 мкм. Временем жизни материал не характеризуется.

Оборудование и технология нанесения

Температура грунтовки, минеральной плиты и окрасочного оборудования должна быть одинаковой и соответствовать рабочему помещению – не менее +18 °С. Относительная влажность в помещении не более 80%.

Нанесение производится валковым методом. При разбавлении допускается нанесение методом пневматического распыления. При остановке окрасочных работ сразу промывать инструмент водой. Наносится толщиной мокрой пленки 20–30 мкм. При необходимости после высыхания грунтовки окрашенную поверхность отшлифовать.

Сушка

При температуре от +40 до 60 °С, относительной влажности 50-70% - 3-5мин.

Нанесение следующего слоя лакокрасочного материала допускается после полного высыхания первого. Полная полимеризация происходит через 2-4 часа.

Хранение

Хранить при температуре от +5 до +35 °С. Не замораживать и не нагревать! Избегать попадания прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в не нарушенной таре производителя – 6 месяцев со дня изготовления.

Упаковка

Продукция поставляется в 20 литровых металлических ведрах с обручем и пластиковых канистрах 5 литров.

Безопасность

При применении продукта и его хранении соблюдать обычные в таких случаях меры безопасности. При работах и их окончании обеспечить проветривание/вентиляцию помещений. При попадании в глаза и на кожу немедленно смыть водой.

Утилизация

Остатки продукта утилизировать как отвердевшие/неотвердевшие старые лаки и краски. В любом случае соблюдать требования местных законов. Продукт экологически безопасен, не содержит растворителей, но не следует сливать в сточные воды и водоёмы.

Сервис

ООО "Палина Коутингс" тел: 8 800 100-47-50, тел/факс: +7 (81371) 98453, 99258
<http://www.palina-coatings.ru>

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в технологические рекомендации и сведения о рисках. Эти данные без обязательства, основываются на опыте из практики и на результатах проведенных нами испытаний. Рекомендуется в любом случае провести собственные испытания, так как производитель не может оказывать влияние на многообразие окрашиваемых изделий и возможных способов применения материала. За возможные последствия вследствие использования материала изготовитель ответственности не несет.