



Водно-дисперсионная грунтовка для блокировки бытовых пятен

Основные характеристики: образует гладкое покрытие, блокирующее пятна от чернил (фломастеры, маркеры), красного вина, кофе, кетчупа, соевого соуса, ржавчины от протечек; предотвращает проявление пятен сквозь вновь нанесенное финишное покрытие; обладает высокой адгезией к грунтуемой поверхности и последующим покрывным слоям.

Состав: водная дисперсия эпоксиэфира, диоксид титана, карбонат кальция кристаллический, тальк, добавки, вода.

Плотность: 1,44 г/см³

Область применения: для грунтования (блокировки) пятен различного происхождения; применяют для наружных и внутренних работ в зданиях и сооружениях всех типов – А, Б и В перед последующей окраской любыми красками, эмалями или декоративной отделкой; наносят на новые или ранее окрашенные (кроме силикатных, известковых и меловых красок) бетонные, асбестоцементные, цементно-стружечные, оштукатуренные (кроме известковых штукатурок), зашпатлёванные (гипсовыми, цементными, полимерными шпатлёвками), гипсокартонные, гипсоволокнистые и деревянные поверхности, на бетонные плиты, кладку из керамического кирпича.

Нанесение: валиком или кистью в два слоя на обеспыленную сухую поверхность при температуре окружающего воздуха плюс (5-30) °С и относительной влажности воздуха не более 80 %; межслойная сушка при температуре (18 - 22) °С - 2 часа, при более низкой температуре время высыхания увеличивается; поверхности, окрашенные известковыми и меловыми красками должны быть очищены от этого типа лакокрасочных покрытий.

Разбавление: грунтовка готова к применению, не разбавлять.

Расход: 0,10-0,11 л/м² на один слой.

Очистка инструмента: водой сразу после окончания работы.

Срок годности: 3 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке при температуре плюс (5-30) °С.

Транспортирование и хранение: по ГОСТ 9980.5-2009 и при температуре плюс (5-30) °С.

Меры предосторожности, утилизация: хранить в герметично закрытой упаковке в недоступном для детей месте. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не выливать в канализацию, водостоки, водоёмы и на почву. Остатки материала, а также материал с истёкшим сроком годности следует сдать в специализированный пункт утилизации.

Фасовка, л: 0,33

ТУ 2316-008-18303959-2015

Инструмент



Валик



Кисть

Качество продукции обеспечивается системами Менеджмента качества и Экологического менеджмента завода "ЛАКОС коутингс", сертифицированных на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и ГОСТ Р ИСО 14001-2016