HYGGE Paint

Mineral

Грунтовка





Пигментированный грунт-антисептик

Имеет голубоватый оттенок

Подходит для минеральных оснований

Обладает отличными проникающими свойствами

Техническая карта

Рекомендации по нанесению от HYGGE Paint	Грунт для минеральных оснований
Разбавление под механизацию	Для укрепления поверхности — 1/1 Применение как праймер под окраску — без разбавления
Давление	Для укрепления поверхности— 60 бар Применение как праймер под окраску— 80 бар
Оборудование	поршневой аппарат от 2-х литров
Сопла Graco серии FFLP под лепной декор	полиуретан, дюрополимер — строго 308
Сопла Graco серии FFLP поверхность	510
Сопла Graco серии LP поверхность	строго не применять
Расход в один слой	Для укрепления поверхности — 140-180 в разбавленном состоянии Применение как праймер под окраску — 100-120 в неразбавленном
Температура	20-25°C
Влажность	50-60%
Применение осушителя после окрашивания	рекомендуется
Количество слоёв	1-2 слоя, зависит от основания
Время между слоями	4 часа от укрепления поверхности до нанесения как праймер
Смещение факела	1/2 для исключения перелива

Нанесение валиком	Грунт для минеральных оснований
Разбавление под валик вне зависимости от базы	Для укрепления поверхности— 1/1 Применение как праймер под окраску— без разбавления
Шубка	микрофибра, микроплюш, микролон
Длина ворса	8-10 мм
Расход в один слой	Для укрепления поверхности — 120-160 в разбавленном состоянии Применение как праймер под окраску — 80-100 в неразбавленном
Температура	20-25°C
Влажность	50-60%
Применение осушителя после окрашивания	рекомендуется
Количество слоёв	1-2 слоя, зависит от основания
Время между слоями	3-4 часа

Важно

После вскрытия банки краску необходимо процедить через частое сито или двойной слой марли, чтобы избежать попадания подсохших элементов состава с торцов и крышки тары в основной объем.

Техническая карта составлена совместно с центром «Малярное дело»

г. Москва, ул. Ивантеевская, 13, корп. 1 av.reshetnikov@inbox.ru

+7 (926) 427 07 45

+7 (929) 628 36 43