

Грунт-наполнитель с низким содержанием растворителя 2К UHS 300, 5:1

Описание:

2К многоцелевой грунт-наполнитель с высоким сухим остатком. Композиция на основе специального акрилового сополимера. Подходит для применения на новых и поврежденных деталях, элементах, покрытых полиэфирной шпатлевкой. Применяется также для нанесения на твердые пластики и др. поверхности. Характеризуется превосходной адгезией лакокрасочного покрытия к грунту.

Для мокрой и сухой ручной / машинной шлифовки.

Применение:

Очистить поверхность от загрязнений, обезжирить, вытереть насухо. Зашлифовать и обезжирить.

Пропорция смешивания 5:1 по объему. Тщательно перемешать. Не менять пропорцию смешивания. При несоблюдении пропорции возможно изменение цвета и забивание абразивного материала.

Нанести с помощью покрасочного пистолета с соплом диаметром 1,6 – 1,8 мм в 2 – 3 нормальных слоя с выдержкой между слоями 7 – 10 мин при 20°C.

Шлифовка: на сухую P320 – P500, на мокрую P800 – P1200.

Время сушки при 60°C – 30 мин

Время сушки при 20°C – 6 – 7 часов.

Примечание: Не превышать рекомендуемой толщины слоя. Не смешивать активированный материал с не активированным. Перед применением материал выдержать при комнатной температуре (18-25°C)

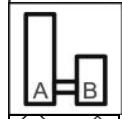
Очистка поверхности



Пропорция смешивания 5:1, по объему

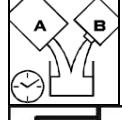
Грунт (А) 100 ед.об..

Отвердитель (В) 20 ед.об..



Жизнеспособность

до 60 мин при 20°C



Вязкость распыления при 20°C

32 - 34 с.

Ford cup 4 мм



Нанесение

Диаметр сопла: 1,6 – 1,8 мм

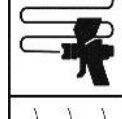
Воздушное давление согласно рекомендациям производителя



Количество слоев

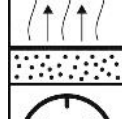
2 – 3 нормальных слоя

Толщина пленки: 180 – 220 μm



Выдержка между слоями

5 – 10 мин при 20°C



Время сушки до шлифования

30 мин при 60°C

6 – 7 часов при 20°C



ИК сушка

Короткие и средние волны: 10 - 15 мин.



Техническая информация:

VOC content: 2004/42/ЕС(b)(250) <250

Артикул Грунт: 20302 (серый) – 0,80 л.

Плотность: 1,55 г/см³. Укрывистость: 5 м²/л.

Артикул Отвердитель: 20302- 0,2 л. Плотность: 1,00 г/см³. Цвет: прозрачный.

Срок годности: 36 месяцев.