

Hyper Primer Surfacer HB Grey (202-5107)

2K грунт для нанесения методом “мокрое по мокрому”
на основе акриловых смол



- универсальный 2K грунт
- материал на основе акриловых смол
- метод “мокрое по мокрому”
- очень хорошая стойкость лакокрасочного материала
- легко шлифуется
- выпускается в сером варианте

Техническое описание

- соотношение смеси 5:1 с отвердителем 202-0140 HB Multi ECO Hardener, смешение только по весу
- нанесение в 2-4 слоя методом распыления
- воздушная сушка в течение 20 минут/20° С
- возможна ускоренная сушка под действием тепла

2K ГРУНТ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ МЕТОДОМ “МОКРОЕ ПО МОКРОМУ” НА ОСНОВЕ АКРИЛОВЫХ СМОЛ Hyper Primer Surfacer HB Grey (202-5107)

ПРИМЕНЕНИЕ:

Грунт для нанесения методом “мокрое по мокрому”

ПОДЛОЖКА:

На алюминий и оцинкованные гальваническим способом подложки необходимо предварительно нанести WashPrimer.

- полиэфирные продукты, отшлифованные
- отвержденное ЛКП, отшлифованное
- очищенный стальной лист, отшлифованный
- грунты RP, отшлифованные грунты RP
- заводской грунт и покрытия, нанесенные катафорезным погружением, отшлифованные

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОБРАБОТКА/ОЧИСТКА:



- необходимо производить предварительную обработку!
См. страницу 6

ТЕХНОЛОГИЯ ОТДЕЛКИ:



5:1 с отвердителем 202-0140
40-60% разбавителя
жизнеспособность 50 мин при 20 С



1.3 - 1.5 мм
2-2.5 кг/см²
2-4 = до 120 микрон



20 мин/20 С
в зависимости от толщины слоя



R800-P1000



R320-P500



2K эмаль RP или база RP
и прозрачные лаки RP

ОСНОВА: акриловые смолы, антикоррозионные пигменты

ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ: после работы растворителем для очистки

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ: • рекомендуется использовать для работ с данным материалом опытного специалиста

- в случае необходимости добавить эластификатор либо эластичные отвердители (например, при ремонте пластмассовых деталей)