

ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ BODY 500 3+1 2К

арт.: 500.07.0000.1, 500.02.0000.1

ОПИСАНИЕ:

Высококачественный наполнитель на основе резистентной гидроакрилатовой смолы относящийся к 2К - акриловой системе. Предназначен для местного и полного ремонта лакокрасочного покрытия. После рекомендуемой сушки обеспечивает надежную изоляцию нижних слоев. Наполнитель допускает нанесение слоев нормальной и средней толщины, отлично растекается, хорошо заполняет поры и риски, легко шлифуется. Выпускается в пяти цветовых решениях для более удобного применения. Подлежит окраске любыми типами красок.

ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОВЕРХНОСТИ:

- сталь (небольшие участки)
- заводское лакокрасочное покрытие
- кислотные грунты
- ламинаты полиэфирные
- полиэфирные шпатлевки
- стекловолоконистые и пластиковые поверхности, кроме PE и PTFE
- грунты и 1К-наполнители

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

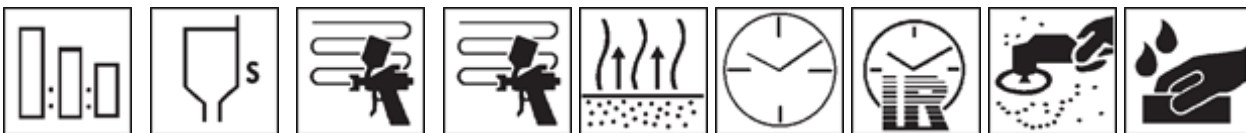
При воздушной сушке минимальная температура +15°C. Не применять методом «мокрым по мокрому». Для контроля шлифовки используйте проявочное покрытие BODY 511 FLAT GUIDE. В случае проявления дефектов на поверхности, они могут быть устранены с помощью 2К и 1К шпатлевки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ АКСЕЛЕРАТОРА HB BODY PRO A715 TURBO AX, ЗНАЧИТЕЛЬНО УМЕНЬШАЕТСЯ ВРЕМЯ ЖИЗНЕСПОСОБНОСТИ СМЕСИ. ПОЭТОМУ МАТЕРИАЛ ДОЛЖЕН ПРИМЕНЯТЬСЯ НЕМЕДЛЕННО.

ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ:

Перемешать компоненты до однородной консистенции, соблюдая пропорцию смешивания. Нанести пистолетом слои с толщиной не более 50-60 мкм. с промежуточной выдержкой. Жизнеспособность смеси 45 мин. при +23°C. Минимальная температура нанесения +15°C.

Внимание: Не передозируйте отвердитель.



Грунт - 100	сар 4/ 23°C	1,5-1,8 мм	HVLP	4 ч/23°C	8-10 мин	P320-P400	P600-P1000
Отв-ль - 30	DIN 53211	3-4 бар	1,5-1,8 мм	30 мин/60°C			
Раст-ль - 10-15	26-32 сек	2х=100-120 мм	2 бар	110 мкм			

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Плотность	1,5кг/л (20°C)
Точка возгорания	>29°C
Содержание сухого остатка	70%
Расход материала	6м ² /1л/100 мкм
Время обработки	Около 2 часов в зависимости от температуры
Цвет	серый, черный
Упаковка	1л
Хранение	При нормальных условиях хранения в закрытой таре 24 месяца (температура +5 до +35°C, при относительной влажности не более 80%)