

ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ BODY 305 4+1 2К

арт.: 305.07.0000.1, 305.07.0000.4

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.

ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОВЕРХНОСТИ:

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

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

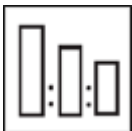
При воздушной сушке минимальная температура +15°C. Не применять методом «мокрым по мокрому». Для контроля шлифовки используйте проявочное покрытие BODY 511 FLAT GUIDE. В случае проявления дефектов на поверхности, они могут быть устранены с помощью 2К и 1К шпатлевок.

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

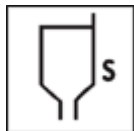
ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ:

Перемешать компоненты до однородной консистенции, соблюдая пропорцию смешивания. Нанести пистолетом слой с толщиной не более 60-75 мкм. с промежуточной выдержкой. Жизнеспособность смеси 60 мин. при +23°C. Минимальная температура нанесения +15°C.

Внимание: Не передозируйте отвердитель.



Грунт - 100
Отв-ль - 25
Раст-ль - 10-15



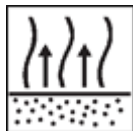
cap 4/ 23°C
DIN 53211
22-25 сек



1.5-1.8 мм
3-4 бар
2x=120-150 мм



HVLP
1.5-1.8 мм
2 бар



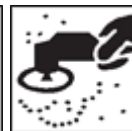
10 мин/23°C



4-8 ч/23°C
30 мин/60°C
80-120 мкм



8-10 мин



P320-P400



P600-P1000

ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Плотность	1,55кг/л (20°C)
Точка возгорания	>25°C
Содержание сухого остатка	75%
Расход материала	6м ² /1л/120 мкм
Время обработки	Около 2 часов в зависимости от температуры
Цвет	серый
Упаковка	1л, 4л
Хранение	При нормальных условиях хранения в закрытой таре 24 месяца (температура +5 до +35°C, при относительной влажности не более 80%)