

# ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ BODY PRO 335 HS 5+1 2K

арт.: 335.07.0000.1, 335.07.0000.4, 335.02.0000.1, 335.02.0000.4

## ОПИСАНИЕ:

Высококачественный порозаполняющий изоляционный грунт на основе акриловой смолы. Предназначен для местного и полного ремонта лакокрасочного покрытия. После рекомендуемой сушки обеспечивает надежную изоляцию нижних слоев. Идеальный грунт для не отшлифованной заводской панели ( О.Е.М. / E-COAT ). Наполнитель допускает нанесение слоев малой, средней и высокой толщины со шлифовкой или «мокрый по мокрому». Превосходная растекаемость и короткое время высыхания гарантируют отличное применение и быструю шлифовку.

## ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ПОВЕРХНОСТИ:

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

## ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ:

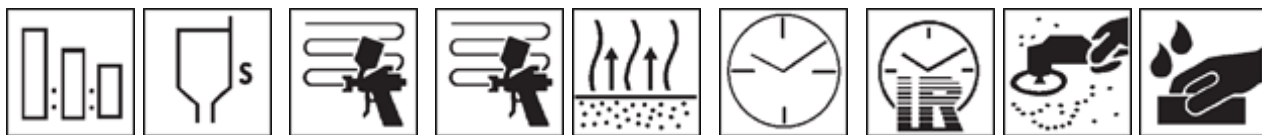
При воздушной сушке минимальная температура +15°C. Не применять методом «мокрым по мокрому». Для контроля шлифовки используйте проявочное покрытие BODY 511 FLAT GUIDE. В случае проявления дефектов на поверхности, они могут быть устранены с помощью 2K и 1K шпатлевок. При нанесении на пластики и детали подверженные сколам, добавлять 5 % BODY 803 FLEX AGENT (эластификатор).

**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 60-75 мкм. с промежуточной выдержкой. Жизнеспособность смеси 60 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	2 ч/23°C				
Отв-ль - 20	DIN 53211	3-4 бар	1.5-1.8 мм	10 мин/23°C	20-30 мин/60°C	8-12 мин	P400-P500	P600-P1000
Раст-ль - 15	22 сек	2х=100-120 мм	2 бар		120 мкм			

## ФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Плотность	1,55кг/л (20°C)
Точка возгорания	>25°C
Содержание сухого остатка	70±2%
Расход материала	6м <sup>2</sup> /1л/120 мкм
Время обработки	Около 2 часов в зависимости от температуры
Цвет	серый, черный
Упаковка	1л, 4л
Хранение	При нормальных условиях хранения в закрытой таре 24 месяца (температура +5 до +35°C, при относительной влажности не более 80%)