

P 261

ПОЛИЭФИРНЫЙ ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ

V.O.C. COMPLIANT



HB BODY P 261 - это двухкомпонентный полиэфирный грунт -наполнитель, идеально подходящий для нанесения на шероховатые неровные поверхности большой площади. Он обладает отличной адгезией ко всем видам металлических, деревянных и стекловолоконных/стеклопластиковых поверхностей. Он быстро сохнет, легко шлифуется по прошествии 2-3 часов с момента нанесения при температуре +23°C, не теряет блеск. После нанесения и шлифования может окрашиваться всеми видами красок.

2K - ПОЛИЭФИРНАЯ СИСТЕМА



HB BODY S.A. 570 22 SINDOS IND. AREA - THESSALONIKI - GREECE

Tel.: +30 2310 790 000 Fax: +30 2310 790 010 <http://www.hbbody.com> • e-mail: exsales@hbbody.com

Р 261

ПОЛИЭФИРНЫЙ ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ

V.O.C. COMPLIANT 2004/42/ПВ (с) (540) 530



Важно:

Подходит для

нанесения на:

- Шероховатые необработанные металлические поверхности.
- все виды металлов
- деревянные поверхности
- стеклопластиковые поверхности

Перед

нанесением:



обезжирить поверхность



Непосредственно перед применением очистить еще раз все обрабатываемые поверхности при помощи антисиликона ANTISIL 770 (норм.), или 771 (быстрый)

Нанесение

В качестве полиэфирного грунта-наполнителя

Смешивается в пропорции: 100 частей полиэфирного грунта-наполнителя P261
5 частей отвердителя BODY HARDENER



Срок жизни смеси: 30-40 минут при температуре +23°C (73°F)

Растворитель: -

Способ нанесения:	Нанесение	
	Под высоким давлением	Под низким давлением
	Обычный пульверизатор	Пульверизатор HVLP
Вязкость готовой смеси DIN 6 + 20°C (68°F)	прибл. 14-19 сек	
Разбавление при температуре материала +20°C (68°F)	0 - 10% Полиэфирный растворитель BODY 780	
Диаметр сопла	2.5мм	1.7мм
Давление при нанесении	1.5 - 2 Bar (45-60psi)	1.5 - 2 Bar (45-60psi)
Количество слоев	2	3

Рекомендуемая толщина сухой пленки: 200-250 мкм

Сушка (отверждение)

Межслойная сушка:



15-20 мин @ 20°C (68°F)

Воздушная сушка:



2-3 часа при естественной температуре окружающей среды, без ускорения процесса высыхания

Инфракрасная сушка:



10 мин. на расстоянии 60-70 см между И/К лампой и поверхностью

Дальнейшие Действия

Сухое шлифование:



P320- P400 машинкой

Шлифование с водой:



P600-800 вручную

Характеристики

Исходная вязкость грунта 70 KU @ 20°C (68°F)

Сухой остаток
(без растворителя)

Основной продукт
прибл.60% по весу

В смеси
прибл. 63%

Удельный вес : 1,4 г/см³

Хранение

Гарантированный срок хранения грунта BODY P261 и отвердителя BODY HARDENER – 12 мес. в закрытой оригинальной упаковке при условии хранения в прохладном месте.