

FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS

2K акриловый грунт-
выравниватель HS

Объем: 800 мл



ОБЩЕЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Двухкомпонентный толстослойный грунт-выравниватель для ремонтных работ, при которых требуется большая толщина покрытия. 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS применяется только в шлифуемой версии. Благодаря содержанию высококачественных смол и специальных добавок грунт гарантирует превосходную антикоррозионную защиту и адгезию на разных поверхностях: металл, алюминий, оцинкованные металлы, полиэфирные шпатлевки, старые лакокрасочные покрытия.

ПОВЕРХНОСТИ ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ

- **Старые и OEM покрытия:** перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.
- **Пластиковые детали кузова автомобиля:** перед нанесением FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS, поверхность необходимо отшлифовать, обезжирить и нанести адгезионный праймер для пластика.
- **SMC пластмассы:** перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.
- **Стальные, алюминиевые и оцинкованные поверхности:** перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.
- **Полиэфирные шпатлевки:** перед нанесением поверхность необходимо отшлифовать и обезжирить.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением грунта FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS поверхность необходимо высушить, обезжирить и продуть сжатым воздухом. Для стальных, алюминиевых и оцинкованных поверхностей рекомендовано предварительное нанесение антикоррозионных грунтов. Перед нанесением на пластмассы необходимо использовать адгезионные грунты.

ПРИМЕЧАНИЕ

Используйте FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS только с рекомендуемыми отвердителями и разбавителями. Всегда используйте средства индивидуальной защиты при работе с FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS или его компонентами.

НАНЕСЕНИЕ



ПО ОБЪЕМУ:

FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS	4 части
FORMEL 5290 HARDENER FOR PRIMER FILLER 4:1	1 часть

ПО ВЕСУ:

FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS	100 гр
FORMEL 5290 HARDENER FOR PRIMER FILLER 4:1	15 гр



Добавить акриловый разбавитель 20±5%



Вязкость готовой к нанесению смеси
30-40 секунд по DIN 4/20°C



ТЕХНОЛОГИЯ RP, TRANS TECH, LVMP:

- дюза 1.6-1.8
- давление 2-3 Bar
- 2 слоя толщиной 110-150 µm

ТЕХНОЛОГИЯ HVLP:

- дюза 1.5-1.6
- давление 2 Bar
- 2 слоя толщиной 110-150 µm



Межслойная сушка 10 минут при 23°C



Время сушки:
• при 23°C – 4-5 ч
• при 60°C – 30 мин



Время сушки (при использовании
коротких волн):
8-12 минут на расстоянии 60-70 см



ХРАНЕНИЕ

Хранить в прохладном месте от +5°C до +25°C.

Гарантийный срок хранения 24 месяца в неиспользованных оригинальных контейнерах.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ОСТОРОЖНО! ОГНЕОПАСНО! Предназначен только для профессионального применения! Воспламеняющаяся жидкость. Содержит вещества, пары которых образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Не использовать вблизи источников возгорания, открытого огня, на горячих поверхностях. Применять только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях. Не курить! Не нарушать целостность упаковки и не сжигать! При пожаре тушить порошковым огнетушителем. Использовать средства индивидуальной защиты! При длительном использовании может вызвать сонливость и головокружение. Не допускать попадания материала в глаза и на кожу. При попадании промыть водой. При попадании в организм срочно обратиться к врачу. После использования утилизировать как бытовой отход в соответствии с локальными предписаниям.

НАИМЕНОВАНИЕ	ОБЪЕМ	ЦВЕТ	АТИКУЛ
FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS	800 мл	БЕЛЫЙ	FM121108
FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS	800 мл	СЕРЫЙ	FM121008
FORMEL 1290 PRIMER FILLER 4:1 2K HIGH QUALITY HS	800 мл	ЧЕРНЫЙ	FM121208
FORMEL 5290 HARDENER FOR PRIMER FILLER 4:1	200 мл	–	FM162002

