**532.0803 SOLID PROFESSIONAL FULLER UHS**

**Грунт наполнитель шлифуемый с высоким содержанием сухого остатка**

**Артикул продукта: 532.0803 (800+200)**

# КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

Грунт-наполнитель **FULLER UHS**

Отвердитель **HARDENER FULLER UHS**

# ХАРАКТЕРИСТИКА

Грунт акриловый **SOLID** **FULLER UHS** - двухкомпонентный грунт-наполнитель с высоким содержанием сухого остатка (UHS - Ultra High Solid). Наносится  толстым слоем, быстро сохнет, легко шлифуется, не забивает абразив. Обладает хорошими заполняющими свойствами. Совместим со всеми современными лакокрасочными системами. Обладает антикоррозионными свойствами.

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Продукт обладает очень хорошей адгезией к поверхностям различного рода. Можно наносить на:

-сталь,

-алюминий,

-электрофорезные покрытия,

-полиэфирные шпатлевки,

-протравливающие грунты,

-отшлифованное заводское покрытие

-отшлифованное ремонтное покрытие.

На стальные и оцинкованные поверхности предварительно должен быть нанесен антикоррозионный протравливающий грунт. Старое лакокрасочное и ремонтное покрытие предварительно должно быть обработано абразивом Р-240

**НАНЕСЕНИЕ**

Наносится в 2-3 полных слоя с межслойной выдержкой 5-10 минут. Важно: перед нанесением последующего слоя необходимо дождаться полного матовения предыдущего слоя.

**ОБРАБОТКА**

Перед нанесением последующих декоративных покрытий требуется шлифование. Сухое шлифование производить абразивом Р240-Р500, мокрое шлифование Р800 – Р1000.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Срок хранения:** 12 месяцев с момента изготовления

**Плотность продукта:** 1,54 кг/л

**Теоретическая укрывистость:** 3-4 м²/л слой 100мкм

**Содержание органических летучих веществ:** 462 г/л

**Цвет:** серый, **степень блеска:** матовый

**ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Подготовка поверхности | Поверхность перед нанесением обработать абразивом Р-240 | | |
| Очистка поверхности | Подготовленную поверхность обработать очистителем силикона **SOLID PROFESSIONAL SILICON CLEANER** | | |
| Пропорции смешивания | **SOLID FULLER UHS**  **SOLID FULLER UHS HARDENER**  **2K UNIVERSAL THINNER** | По объему | По весу |
| 4  1  5-10% | 100  14,6  5,2 |
| Вязкость | 22-24 сек., DIN 4/20oC, | | |
| Жизнеспособность | 40 мин при 20oC | | |
| Оборудование | Размер сопла: HVLP, Trans Tech и RP 1,6÷2,0 мм  Давление на входе: 2.0 – 2.5 бар | | |
| Нанесение | 2-3 100% слоя общей толщиной до 70-90 µm сухого слоя  перед нанесением последующего слоя необходимо дождаться полного матовения предыдущего слоя. | | |
| Выдержка 20⁰С | Между слоями 5-10 минут | | |
| Сушка | До полного высыхания: 20⁰С – 3 часа  60⁰С – 30 минут | | |
| ИК сушка короткие волны 60⁰С на поверхности | 15-20 минут для толщины до 200 µm | | |
| Шлифование | Сухое шлифование производить абразивом Р240-Р500, мокрое шлифование Р800 – Р1000. | | |
| Техника безопасности | Во время работы с продуктами 2K необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути.  Помещения должны хорошо проветриваться.  Пистолеты и инструменты следует очищать сразу же после окончания работы. | | |