



Грунт Etch Primer

Однокомпонентный заполняющий грунт на основе алкидной модифицированной смолы. Применяется на все цветные и гальванизированные металлы (алюминий, гальванизированная сталь, черный металл и др.). Преимуществом является быстрое высыхание, благодаря чему ремонт можно провести очень быстро.

Поверхности, на которые можно использовать:

- Сталь.
- Гальванизированная сталь.
- Оцинкованная поверхность.
- Алюминий.
- Полиэфирные шпатлевки.
- Старое лаковое покрытие.

Подготовка поверхности:

Металлическую поверхность необходимо отшлифовать методом «насухо» Р80-120 и обезжирить.

Алюминиевую поверхность обработать специальным волокном (скотч брайт Fine, скотч брайт Very Fine).

Шпатлевку отшлифовать методом «насухо» Р120-240.

Старое лаковое покрытие отшлифовать методом «насухо» Р220-280.

Разбавитель:

Добавляется 15-25% акрилового разбавителя MIXON 740.

Время сушки:

45-60 минут при 20°C.

15 минут при 60°C.

Шлифовка:

Обрабатывается методом «насухо» шлифовальной бумагой Р360-500, методом «на мокрую» шлифовальной бумагой Р600-1000.

Инструкция по применению:

Перед нанесением грунт тщательно перемешать, разбавить до нужной вязкости. Нанести 2-3 слоя покрасочным пистолетом с диаметром сопла 1,5-1,8 мм под давлением 3-4 бар с интервалом между слоями 5-10 минут. Вязкость для распыления 25-35 сек. по DIN 4 при 20°C.

Условия и время хранения:

Хранить в сухом прохладном месте, вдали от источников тепла. Избегать попадания прямых солнечных лучей. Срок хранения 24 месяца при температуре 20°C.

Рабочий код	Наименование	Цвет	Упаковка
961-01-1	Грунт MIXON ETCH PRIMER 961 1 кг	Желтый	6 x 1 кг



Mixon Etch Primer



Разбавитель Mixon 740 15-25%



Din4/20°C 25-35 сек.



2-3 слоя φ 1,5-1,8 3-4 bar



5-10 мин. при 20°C



45-60 мин./20°C 15 мин./60°C



P360-P500



P600-P1000



Больше информации в тех. карте