

F-286/2

ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ 2+1 ПЕРВИЧНЫЙ

Версия: 020_2011/11
 Артикул: 3028600000.00000.020

ОПИСАНИЕ

F-286/2 - это двухкомпонентный быстросохнущий эпоксидный первичный грунт, обладающий антикоррозионными и адгезионными свойствами для стали, алюминия, нержавеющей стали и цинковых покрытий. Благодаря таким качествам, как быстрая сушка (15-30 минут), отличная перекрывающая способность (в т.ч. возможность последующего нанесения полиуретанового герметика и полиэфирной шпатлевки) и скорость обработки деталей является основным преимуществом для кузовного ремонта автомобилей (в т.ч. для оцинкованных деталей). Устойчив до 350 часов при испытаниях в соляном тумане!

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность при 20°C (гр/см3)	1,23±0,05
Вязкость при 20°C	33±3сек FORD n° 4
% сухого остатка (вес/объем)	41%±2 вес; 21%±2 объем (готовой смеси)
V.O.C. (гр/л)	655 (готовой смеси)
Основа продукта	Эпоксидная смола
Цвет	Ярко-красный 8012, светло-серый 7035

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Рекомендуется пескоструйная обработка (Sa 2,5). Если это невозможно, очистить и обезжирить.

Не используйте при температуре ниже 10°C и относительной влажности выше 75%.

На грунт можно наносить через 30 минут герметик, шпатлевки и любые другие финишные покрытия. Оставить сушить не менее 1 часа перед последующим нанесением для получения более высокого глянца.

ПРИМЕНЕНИЕ



E-91 отвердитель
2:1 по объему



24 часа



15-20 минут
FORD n°4



Разбавитель
URKISOL 357 0-2%



20-25 мкм



«на отлип» - 5 минут
полное - 15 минут



10 минут

ОСОБЕННОСТИ СУХОГО СЛОЯ

Теоретический расход (м ² /л)	8-9 (при толщине 25мкм)
Блеск	матовый 3-5%
Последующий слой	через 30 минут. Рекомендуемая выдержка - 2 часа.

ХРАНЕНИЕ

Хранить закрытым в прохладном и хорошо проветриваемом месте, избегая прямых солнечных лучей. Рекомендуемая температура от 5 до 25°C. Срок годности: **2 года** от даты производства, при условии не нарушения заводской упаковки.