



ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ
АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ
09.2024



ЭПОКСИДНЫЙ ГРУНТ, 520 мл
EP PRIMER

Артикул:
P231

Быстро сохнущий эпоксидный однокомпонентный аэрозольный грунт. Надежно изолирует поверхность, защищает от коррозии, усиливает адгезию металлов к покрытиям. Подходит для стали, алюминия, латуни, стеклопластиков, ЛКП, дерева. Не образует подтеков, быстро сохнет, легко шлифуется, подходит для точечного ремонта в том числе методом «мокрый по мокрому». Устойчив к механическим, атмосферным и химическим воздействиям.

Подложки, подготовка поверхности

Старое покрытие и грунтованные поверхности: очистить поверхность от загрязнений, продуть сжатым воздухом и обезжирить. Отшлифовать войлоком серого цвета, продуть сжатым воздухом и обезжирить. Перед нанесением удалить частицы пыли липкой салфеткой.

Алюминий, черная сталь, оцинкованная и нержавеющая сталь: очистить поверхность от загрязнений, продуть сжатым воздухом и обезжирить. Отшлифовать поверхность металлов абразивным материалом градации P320–P400, продуть сжатым воздухом и обезжирить.

Полиэфирные шпатлевки: отшлифовать поверхность металлов абразивным материалом градации P320–P400, продуть сжатым воздухом и обезжирить.

Нанесение

Дистанция	30 см
Число слоев	2–3 слоя
Межслойная выдержка	5 минут
Температура	15–25 °C
Относительная влажность воздуха	до 75 %

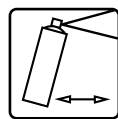
Сушка

Воздушная сушка при +20 °C 1–2 часа

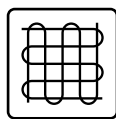
Срок годности: 5 лет



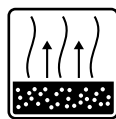
обезжирить
поверхность



распылять
30 см



нанести
2-3 слоя



между слоями
5 минут



сушить
1-2 часа / 20 °C