

АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ 1К НОТАКРЫЛ



ХОРОШО
ПЕРЕМЕШАТЬ



1,6–2,0 мм
2,0–3,0 bar



1–3
слоя



2–3 часа
при 20°C



5–10 мин
при 20°C



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Для выравнивания поверхности новых или восстановленных деталей кузова автомобиля перед нанесением эмали
- Используется как основа для всех типов финишных покрытий
- Подходит для точечного, локального и полного ремонта существующих заводских и ремонтных покрытий

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Легкость применения
- Быстрое высыхание
- Превосходная адгезия
- Быстрый и качественный ремонт
- Применим для большинства типов подложек: металла, заводских покрытий, отвердевших ремонтных покрытий, отшлифованных и полиэфирных шпатлевок

ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Зашлифовать абразивом P180-240, удалить пыль. Обезжирить поверхность.

УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ

Рекомендуется наносить акриловый грунт 1K HOTZ при температуре выше 16°C и влажности не выше 75%. Не требует добавления отвердителя!

НАНЕСЕНИЕ

Нанесение	Оптимальная температура +20°C Минимальная температура +16°C Относительная влажность, не более 75% Наносить отдельные слои 1–3 Межслойная выдержка: 5–10 минут Расстояние нанесения: 20–35 см Сопло: 1.6–2,0 мм Давление: 2–3 бар Расстояние до поверхности: 15–20 см
Сушка	«на отлип» 10–20 минут (при 20°C) полное высыхание 2–3 часа
Толщина покрытия	40 мкм (2 слоя)
Расход	100–120 гр/м ²

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Время высыхания 1K грунта зависит от температуры и влажности воздуха. Большая влажность воздуха и более низкая температура увеличивают время высыхания. Применение направленного потока воздуха или повышенной температуры сокращает время высыхания.