



Техническая карта Эпоксидный грунт ОНБ 8095

Описание:

Эпоксидный грунт ОНБ 8095 - антикоррозийный грунт, обеспечивающий отличную защиту стальных поверхностей, благодаря высококачественным смолам и активным добавкам, предотвращающим коррозию. Предназначен как для реставрации легковых автомобилей, так и грузовых автомобилей и автобусов с высоким уровнем эксплуатации. Имеет очень хорошую адгезию к разным типам оснований и прекрасные изоляционные свойства.

Сопутствующие продукты:

ОНБ Грунт цинк Cerberus Zn - 0120

Акриловый грунт ОНБ

ОНБ Разбавитель Cerberus, 1л - 4005

ОНБ Обезжириватель Silicone Remover, 1л - 3020-01-1L

Технические характеристики:

Страна производитель:	Россия
Тип:	Двухкомпонентный
Цвет:	Серый
Сухой остаток (по массе, кг / по объему, л)	70 ± 2% / 50 ± 2%
Плотность	1,53 г/см ³

Свойства:

- Высокие антикоррозионные свойства (максимальная барьерная защита);
- Отличная адгезия к различным подложкам;
- Атмосферостойкость в системе ЛКП;
- Высокая стойкость к воздействию масла, бензина, дизельного топлива, кислот и щелочей.

Основания:

Сталь	Очистить металл от коррозии. Поверхность должна быть очищена от масла, жиров, песка, смазки, пыли, ржавчины и других загрязнений. Затереть абразивом P120 - 240.
Старые лакокрасочные покрытия	Обезжирить, провести сухую обработку P240 - 320.
Полиэфирные шпатлевки	Обезжирить, провести сухую обработку P240 - 320.
Алюминий	Обезжирить, провести сухую обработку P240 - 320.
Оцинкованная сталь	Обезжирить, провести сухую обработку P240 - 320.
Цинк ОНБ	Мокро на мокро после высыхания цинка, через 15 минут, нанести тонкий слой эпоксидного грунта.

Пропорции смешивания:

Грунт смешивается по пропорции 2:1

100 мл грунта - 50 мл отвердителя

100 гр грунта - 32 гр отвердителя

После смешивания добавляем разбавитель ОНБ Cerberus, 1л - 4005 до вязкости 20 сек.

Нанесение:

Наносите грунт тонкими полупрозрачными слоями с межслойной паузой 10 минут. Толщина сухого слоя 20 - 35 мкм. Рекомендуемое количество слоев - 2

Долговечность смеси при +20 градусов - 4 часа

Рекомендуется нанесение грунта при температуре выше +15 градусов и влажность не более 70%

Время отвердевания:

При +20 - 12 часов

При +60 - 45 минут

Хранение:

Хранить в сухом и прохладном помещении вдали от источников огня и тепла

Срок годности: 4 года

Дополнительная информация:

ВНИМАНИЕ! Разведение по весам и по объему отличается. Разводя по весам следует учитывать плотность материала.

Грунт «гр»	Отвердитель (гр)
5	1,6
10	3,3
15	4,9
20	6,5
25	8,2
30	9,8
35	11,4
40	13,1
45	14,7
50	16,3
100	32,7