

ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

Noxudol 700 антикоррозийное средство, не содержащее растворителей. Вяжущие вещества и добавки с низкой вязкостью смешаны для обеспечения возможности нанесения при комнатной температуре. Материал образует мягкую воскообразную, усиленную гидрофобную (водоотталкивающую) коррозионно-защитную пленку.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Noxudol 700 представляет собой тонкий проникающий антикоррозийный состав, предназначенный для обработки полых поверхностей автомобилей методом ML. Кроме того, он также может использоваться в качестве защиты при транспортировке и хранении машин, деталей машин, балок, деталей двигателей и т. д.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Мы рекомендуем применять Noxudol 700 путем распыления под высоким или низким давлением в зависимости от метода ML для полых пространств. На другие детали состав можно наносить распылением, кистью или окунанием.

УПАКОВКА

37100095 / 500-мл спрей (12 шт./уп.)
 37100511 / 1-литровый баллон (12 шт./уп.)
 37100408 / 20 л
 37100701/60 л
 37100721/ 208-л

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | | |
|------------------------------|----------------------------|------------------------------|---|
| Цвет | Светло-коричневый | Толщина пленки | 40 – 60 мкм |
| Консистенция | Жидкость | Удаление с помощью | Renox Milieu или уайт-спирит |
| Тип пленки | Мягкая, воскообразная | Температура нанесения | 15-35°C |
| Плотность при 20°C | 930 ± 30 кг/м ³ | Время высыхания | От нескольких дней до нескольких недель (поверхностное высыхание при +20°C) |
| Сухой состав | > 97% | Срок хранения | 12 месяцев |
| Летучие растворители: | < 1% | | |
| Температура хранения | от +5 до +35°C | | |

Для получения дополнительной информации мы рекомендуем изучить паспорт безопасности или инструкцию на упаковке

