

Антигравийное покрытие UNDER AQUA

Описание продукта

Антигравийное покрытие UNER AQUA отличается быстрота высыхания, хорошая адгезия и повышенная водостойкость. Покрытие также образует прочную защитную пленку с превосходной эластичностью, которая защищает кузов от ржавчины и коррозии, а так же от других воздействий внешней среды. Это защитный продукт на водной основе, который снижает вибрацию и шум, сводит к минимуму вредные органические растворители и практически не обладает запахом во время нанесения.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Нижняя часть автомобиля, внутренняя часть, запасные части, колесные арки и т. д.
2. Ремонт и восстановление заводского антигравийного покрытия.
3. Нанесение на шумоизоляцию.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

<p>Способ нанесения</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Хорошо встряхните баллон и прикрепите пневматический пистолет. 2. Надлежащее давление компрессора пневматического пистолета: 6 ~ 7 кг / см² 3. Наносить 2-3 раза на расстоянии около 30 см от поверхности, подлежащей нанесению. 4. Очистите использованный пневматический пистолет водой перед затвердеванием и храните оставшееся содержимое в прохладном месте.
<p>Рекомендации по инструменту</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. После того, как обезжирите область применения полностью высушите поверхность. 2. При работе с антигравийными пистолетами оптимально давление компрессора установить на уровне 6 ~ 7 кг из-за высокой вязкости покрытия на водной основе. 3. Пистолет-распылитель рекомендуется использовать для данного покрытия модели DA-902 под короткие баллоны.
<p>Меры предосторожности</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Поскольку покрытие на водной основе трудно отмыть после высыхания, пневматический пистолет необходимо промывать водой или спиртом в течение 10 минут после использования. 2. Если на насадку надеть колпачок или винил, вы можете предотвратить высыхание состава (если он не подвергается воздействию воздуха, он не затвердеет). 3. Избегайте нанесение покрытия в дождливые дни или при высокой влажности (85% или выше) или низкой температуре (3 °C или ниже). 4. Вы должны работать (распылять) при температуре 3 °C или выше и поддерживать температуру 3 °C или выше до тех пор, пока не закончится испарение влаги (40 ~ 50 мин - зимнее время). 5. Имейте в виду, что на покрытой поверхности могут появиться трещины, если ее высушить при температуре ниже 0 °C. 6. Рекомендуем работать в помещении зимой.

Антигравийное покрытие UNDER AQUA

Технические характеристики

Время сушки на отлип	В течении 30 мин.	Сушка до обработки	В течении 100 мин.
Полная сушка	В течении 3-х часов	Толщина пленки	1.2 ~ 1.6
Сухой остаток	52 ± 5	Вязкость	4,000 ~ 4,500
PH	9 ± 1	Удельный вес	1.05 ± 0.05
Срок годности	24 месяца		

Здоровье и безопасность:

Только для профессионального использования.(См. MSDS). Внимательно читайте этикетку. Данная продукция должна использоваться в соответствии с законодательством страны в области безопасности, здравоохранения и утилизации.