

# Wachs-Unterbodenschutz anthrazit/schwarz (Spray)

## Описание

Восковый антикор для днища кузова Wachs-Unterbodenschutz anthrazit – это средство защиты от коррозии, которое благодаря воску и смолам, содержащимся в нем, образует после высыхания непрерывную защитную пленку. Средство можно распылять тонким слоем и отличается хорошей устойчивостью формы. Высохшая пленка имеет хорошее сцепление и хорошо защищает от коррозии. Восковый антикор для днища кузова Wachs-Unterbodenschutz применяется прежде всего для ремонта всех заводских защитных покрытий днища кузова. Он защищает днища всех автомобилей.

## Свойства

- хорошая коррозионная стойкость
- хорошая проникающая способность
- отличная устойчивость
- может наноситься толстыми слоями
- не ароматизировано

## Технические данные

База	waxes, resins
Форма	liquid
затвердевание / схватывание	evaporation of solvent
Плотность при 20°C	ca. 0,7 kg/l DIN 51757
Очистка	solvent (fresh), mechanical (dry)
доля твердого вещества, 3 ч при 120 °C	ca. 31 %
Устойчивость к температуре после затвердения	-105 °C
стойкий после отверждения (20 °C)	water, salt spray, oil, light acid and base
расход при толщине влажного слоя 200 мкм	± 0,2 l/m <sup>2</sup>
Время образования плёнки при 20°C/60% относительной влажности	ca. 90 (±200 µm pass) min
полное просыхание при 20 °C/65 % относительной влажности воздуха	ca. 180 (±200 µm pass) min
Испытания в солевой камере	> 480 (100 µm) h DIN 50021
Цвет / внешний вид	black
Температура обработки	20 - 25 °C



## Технические данные

Рекомендуемая температура хранения	10 - 30 °C
Минимальный срок годности в первоначально упакованной	30 Monate

## Сфера применения

Для ремонта, дополнительной обработки или восстановления труднодоступных участков, защитных покрытий на основе ПВХ, каучук-смолы, каучук-битума, а также покрытых воском днищ. Для точечного применения и восстановительных процедур в местах ремонта после аварии.

## Внимание!

После применения необходимо очистить клапан на баллоне, распыляя головкой вниз, пока не станет выходить только газ-вытеснитель!

**Внимание!** Не распылять на подвижные детали и детали под тепловой нагрузкой типа шарниров, двигателя, коробки передач, карданного вала, выхлопной системы, катализатора и тормозной системы!

## Применение

Поверхности, обрабатываемые защитным восковым покрытием для днища, необходимо предварительно хорошо очистить. Ржавчину необходимо удалить. Поверхности должны быть сухими, очищенными от загрязнений, жиров, а также в значительной степени от пыли. Материал подходит наилучшим образом для применения при комнатной температуре. Баллон сильно потрясти. Когда шарик освободится, потрясти еще через прибл. 1 минуту. Держать баллон при распылении вертикально и распылять тонким слоем с расстояния в прибл. 20-30 см. С увеличением толщины слоя повышается износостойкость и противокоррозионная защита. Поэтому после короткого промежутка времени высыхания процесс распыления необходимо повторить 1 - 2 раза.

## Имеющиеся упаковки

## Информация к продукту

PI 27/10/15/2021



Wachs-Unterbodenschutz anthrazit/schwarz

(Spray)  
Имеющиеся упаковки

500 мл баллончик аэрозоля 6100  
D-GB-F-I-E-NL-P

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**