



ООО «Композиционные материалы и технологии»
223730, Минская обл., г. Солигорск,
ул. К. Заслонова, 69А-2
info@buckler.by
+375 44 789-00-41
Производство АКМ по индивидуальным заказам

АНТИСИЛИКОН

Обезжириватель Антисиликон

Описание

Профессиональная формула данного продукта состоит из смеси органических растворителей и специальных добавок. Применяется для удаления с различных типов поверхности (металл, старых лаковых покрытий, пластиковых деталей) любых типов загрязнений (битума, парафина, силикона).

Антисиликон является не агрессивным и медленным, не растворяет грунт и не впитывается в старую лакокрасочную поверхность, тем самым предотвращая появление дефектов (оконтуривание, растворения подложки, смывание риски, появления кратеров).

Медленный растворитель входящий в состав даёт время (около 1 мин, при 20 градусах и влажности 75%), для полного размягчения и отрыва от поверхности различного типа загрязнений, после чего необходимо тщательно удалить Антисиликон с поверхности с помощью чистой ветоши или салфетки.

Антисиликон пригоден для очистки новых пластиковых деталей от воска и силикона, применяемого в качестве смазки форм при изготовлении.

Преимущества Антисиликон (по сравнению с конкурентами, в том числе премиум сегмента):

- применение для любых типов поверхностей;
- для любых органических загрязнений;
- не растворяет подложку, что ведёт к нарушению адгезии;
- предотвращает накопление статического электричества, которое является основной причиной скопления пыли на пластиковых элементах.



ООО «Композиционные материалы и технологии»
223730, Минская обл., г. Солигорск,
ул. К. Заслонова, 69А-2
info@buckler.by
+375 44 789-00-41
Производство АКМ по индивидуальным заказам

Правила безопасности и охраны труда

ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

Перед использованием прочитать инструкцию по применению.

ВАЖНО: продукт содержит опасные вещества, необходимо использование соответствующих персональных защитных средств. Полная информация о мерах предосторожности при использовании, а также персональной защите содержится в спецификации безопасности, которые вы можете найти у вашего поставщика.

Компания «Композиционные материалы и технологии» не признает ответственность в случаях, когда средства персональной защиты не были использованы.