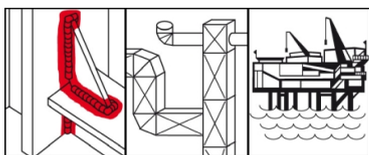


OKS 2541

Покрытие "нержавеющая сталь", аэрозоль



Описание

OKS 2541 – это покрытие "нержавеющая сталь", которое создает стойкий защитный и декоративный слой с пигментами нержавеющей стали для всех материалов.

Области применения

- Покрытие трубопроводов и каналов для всей техники кондиционирования и вентиляции
- Для фасадов и металлоконструкций, например, на перилах, элементах мостовой конструкции или опорах

Преимущества и польза

- Высокая эффективность благодаря ярко выраженным адгезионным свойствам и высокой устойчивости к ударам и царапинам отвердевшей пленки
- Экономичность благодаря небольшому расходу и самоочищающемуся клапану

Отрасли

- Техобслуживание и техуход
- Коммунальная техника
- Бумажная и упаковочная промышленность
- установки и машиностроение
- Metallургическая промышленность
- Железнодорожное оборудование
- Переработка резины и обработка пластмасс
- Стекольная и литейная промышленность
- Логистика
- Кораблестроение и военно-морская техника
- Химическая промышленность

Указания по применению

Для оптимального действия очистить поверхности, лучше всего сначала механически, а затем с помощью универсального очистителя OKS 2610/OKS 2611. Обрабатываемые поверхности должны быть с металлическим блеском и сухими. Перед применением хорошо встряхнуть банку. С расстояния примерно 20-30 см равномерно нанести тонким слоем на подготовленную поверхность (перекрестные или круговые движения). Не допускать излишек на местах. Условия высыхания и отверждения в соответствии со следующими техническими параметрами. Для нанесения более толстых слоев повторить операцию. Не обрабатывать при температурах ниже +10°C и при относительной влажности воздуха выше 80 %.

Поставляемая упаковка

- 400 ml Аэрозоль

OKS 2541

Покрытие "нержавеющая сталь", аэрозоль

Технические параметры

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
Состав				
Связующее				Акриловые смолы
Растворитель				Смесь
Твердые смазочные вещества				Пигменты нержавеющей стали
Прикладные технические параметры				
Верхняя рабочая температура			°C	100
Оптимальная толщина слоя	DIN 50 981/50 984	DIN 50 982-2	мкм	50
Покрытие поверхности			м ² /баллон	2-2,5
Температура обработки			°C	20-25
Время высыхания		20°C	мин	60
Время отверждения		при 20°C	ч	48
Цвет				с металлическим блеском
Плотность (при 20°C)	DIN EN ISO 3838		г/см ³	0,96

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



Информация в этой брошюре соответствует современному состоянию техники, а также обширным данным испытаний и опыту. При всем многообразии возможностей применения и технических данных они могут дать только указания к применению и не могут быть полностью перенесены на любой отдельный случай, поэтому отсюда не должны вытекать какие-либо обязательства или гарантийные претензии. Мы берем на себя ответственность за пригодность наших продуктов для определенного применения, а также определенные свойства продуктов только в том случае, если они в каждом отдельном случае гарантированы в письменной форме. Ответственность, в случае оправданных гарантийных претензий, ограничивается заменой дефектного товара, если дальнейшее улучшение не принесло результаты — возвратом стоимости покупки. Как правило, исключены все другие претензии, в особенности ответственность за косвенный ущерб. Перед использованием должны быть проведены собственные испытания. Возможны связанные с дальнейшим развитием продуктов изменения. ® = зарегистрированный товарный знак

Продукт только для профессионального применения. Паспорт безопасности доступен для скачивания на сайте www.oks-germany.com.

При возникновении дополнительных вопросов наша сервисная и техническая служба всегда в Вашем распоряжении.