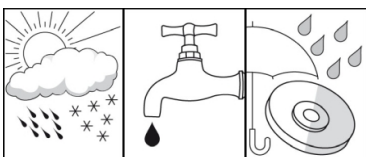
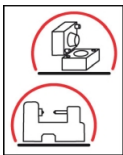


## OKS 2300

### Защитное покрытие



#### Описание

OKS 2300 создает прочную, сухую и чистую защитную пленку для металлов. Обеспечивает очень хорошую защиту от коррозии для хранения сложенных форм и очень хорошо заметен благодаря зеленой окраске.

#### Области применения

- Консервация всех видов чистых металлических поверхностей, которые длительное время находятся на хранении и подвергаются влиянию атмосферных воздействий
- Для кратковременной и долговременной консервации форм
- Для образования тонких восковых покрытий с цветной маркировкой для легкого распознавания
- Идеальная защита для поддержания в готовности и хранения запчастей с обеспечением возможности их непосредственной установки

#### Отрасли

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

#### Преимущества и польза

- Высокая эффективность благодаря хорошим свойствам образования пленки
- Отличная защита от коррозии и окисления
- Не требуется удаление перед вводом в эксплуатацию благодаря совместимости со всеми смазочными материалами
- Водостойкость и стойкость к атмосферным воздействиям
- Подходит для всех климатических зон
- Аэрозольная версия OKS 2301

## OKS 2300

### Защитное покрытие

#### Указания по применению

Для оптимального действия очистить поверхности, лучше всего сначала механически, а затем с помощью универсального очистителя OKS 2610/OKS 2611. Поверхности должны быть с металлическим блеском и сухими. Перед применением хорошо размешать OKS 2300. Нанесение производится преимущественно путем погружения или распыления, в отдельном случае также кистью, равномерным тонким слоем на подготовленную поверхность. Хорошо встряхнуть OKS 2301. Равномерно распылить с расстояния от 20 до 30 см. Не допускать излишек на местах. Время высыхания в соответствии со следующими техническими параметрами.

#### Поставляемая упаковка

- 5 | Канистра
- 25 | Канистра
- 200 | Бочка

#### Технические параметры

	Норма	Условие	един. измер.	Значение
<b>Состав</b>				
Растворитель				Бензин ограниченного фракционного состава
Твердые смазочные вещества				Синтетический воск
Присадки				Надежная защита от коррозии
<b>Прикладные технические параметры</b>				
Нижняя рабочая температура			°C	-40
Верхняя рабочая температура			°C	70
Оптимальная толщина слоя	DIN 50 981/50 984	DIN 50 982-2	мкм	> 10
Покрытие поверхности			м <sup>2</sup> /л	ок. 20
Температура обработки			°C	20-25
Время высыхания		20°C	мин	6
Цвет				зеленоватый цвет
Плотность (при 20°C)	DIN EN ISO 3838		г/см <sup>3</sup>	0,80
Испытание распылением соляного тумана	DIN EN ISO 9227	Толщина слоя 50 мкм	ч	> 1.000

#### OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of  


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](http://www.oks-germany.com).

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