

# Capalac Rostschutzgrund

Антикоррозионная грунтовка для защиты железа и стали.



## Описание продукта

Область применения	Применяется в качестве антикоррозионного покрытия для железа и стали. Для наружных и внутренних работ.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ не содержит свинец и хроматы</li> <li>■ высокая степень антикоррозионной защиты</li> <li>■ активные антикоррозионные пигменты</li> <li>■ очень хорошая адгезия</li> <li>■ хорошая укрывистость</li> <li>■ быстро сохнет</li> <li>■ легко наносится</li> </ul>
Связующее	Алкидная смола, содержит растворители.
Упаковка	375 мл, 750 мл, 2,5 л, 10 л
Цвет	Светло-серый, темно-коричневый
Степень глянца	Матовая
Хранение	В прохладном месте. Емкости хранить плотно закрытыми.
Технические параметры	■ Плотность: ок. 1,5 г/см <sup>3</sup>

## Применение

Подходящие подложки	Железо и сталь
Подготовка подложки	Удалить ржавчину с железа и стали до металлического блеска. Удалить загрязнения и разделяющие вещества, например, масла и жиры.
Подготовка материала	Перед применением тщательно перемешать. При необходимости развести разбавителем для синтетических смол Kunstharz-Verdünner.
Метод нанесения	Capalac Rostschutzgrund можно наносить кистью, валиком или распылителем.



## Указания по нанесению распылением:

	Диаметр форсунки	Давление	Разбавление
Высокое давление	1,5 – 1,8 мм	2 - 4 бар	ок. 10 объемных %
Низкое давление	1,5 мм	0,2 - 0,5 бар	ок. 10 объемных %
Безвоздушное нанесение (Airless)	0,011 – 0,013 дюйма	180 – 200 бар	Вязкость поставки

Структура покрытия

Подложка	Применение	Подготовка подложки	Грунтовка	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Железо и сталь	Внутренние работы	Удалить ржавчину/обезжирить	1-2 x Capalac Rostschutzgrund*	При необходимости Capalac Weiß-, Buntlacke или Vorlack	Capalac Weiß-, Buntlacke
	Наружные работы	Удалить ржавчину/обезжирить	2 x Capalac Rostschutzgrund	Capalac Weiß-, Buntlacke или Vorlack	

\*В зависимости от степени коррозии 1-2 слоя грунтовки Capalac Rostschutzgrund.

Расход

Расход мл/м <sup>2</sup>	Кистью	Валиком	Нанесение способом распыления		
			Высокое давление	Безвоздушное нанесение	Низкое давление
Вертикально	90-100	80-100	130	140	130

Условия применения

**Температура материала, окружающего воздуха и подложки:**  
Мин. 5° C

Сушка/время сушки

При 20° C и относительной влажности воздуха 65%	Сухая от пыли	Сухая на ощупь	Нанесение следующего слоя кистью	Нанесение следующего слоя распылением
Часы	2-3	4-5	12	6-8

При более низкой температуре, более высокой влажности воздуха и большом количестве нанесенного материала время сушки увеличивается.

Чистка инструментов

Сразу после применения уайт-спиритом/ заменителем скипидара или разбавителем для синтетических смол (Kunstharz-Verdünner).

## Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

- Продукт горюч.
- Вреден для водных организмов, не допускать попадания в канализацию, сточные воды или в почву.
- Повторный контакт может привести к сухости и образованию трещин на коже.
- Хранить в недоступном для детей месте.
- Плотнo закрытые емкости хранить в хорошо проветриваемом месте. Хранить вдали от источников возгорания – не курить.
- Не вдыхать пар/аэрозоль. Избегать попадания в глаза и на кожу.
- При недостаточной вентиляции использовать респиратор.
- Применять только в хорошо проветриваемых помещениях.
- При попадании в желудок не вызывать рвоту. Сразу же обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку.
- Содержит кобальткарбонилат, 2-бутаноноксим - может вызывать аллергические реакции.

Утилизация

На повторную переработку сдавать только очищенные от остатков материала емкости. Емкости с остатками материала сдавать в пункты утилизации старых лакокрасочных материалов.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

данного продукта (категория A/i): 500 г/л (2010 г.). Данный продукт содержит макс. 500 г/л ЛОС.

Подробные информации

см. паспорт безопасности.

## Техническая информация LL005R NOE · Состояние на Декабрь 2011

Эта техническая информация подготовлена на основе самого современного уровня достижений техники и нашего практического опыта. Однако, в силу многообразия подложек и особых условий на объектах, покупатель/строитель (исполнитель работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

ООО «Капарол» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: [www.caparol.ru](http://www.caparol.ru)

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рыбцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: [www.caparol.by](http://www.caparol.by) · E-mail: [contact@diskom.brest.by](mailto:contact@diskom.brest.by)

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: [www.caparol.ua](http://www.caparol.ua) · E-mail: [info@caparol.ua](mailto:info@caparol.ua)

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Tel. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: <http://www.caparol.de>