

Capalac Classic Grundierfarbe

Грунтовочная краска с высокой адгезией для цветных металлов, твердого ПВХ, дерева и деревянных материалов, а также для старых окрашенных эмалями поверхностей, для наружных и внутренних работ.



Описание продукта

Область применения	Грунтовочная краска с высокой адгезией для цветных металлов (медь, алюминий и др.), твердого ПВХ, дерева и деревянных материалов, а также для старых окрашенных эмалями поверхностей, для наружных и внутренних работ. Не подходит для анодированного алюминия.
Свойства	Быстро сохнет и быстро может подвергаться перекрашиванию с помощью лаков Capalac Classic. Превосходная подготовка поверхности для нанесения высококачественных и долговечных финишных покрытий. Практически без запаха при нанесении и высыхании.
Связующее	Алкидная смола, растворитель без ароматических углеводородов
Упаковка	750 мл, 2,5 л
Цвет	Белый. Продукт можно колеровать добавлением до 6% цветными эмалями Classic Seidenlack или Classic Glanzlack.
Степень глянца	Матовая
Хранение	В прохладном месте, но не на морозе. Срок хранения в оригинально закрытой упаковке 12 месяцев.
Технические параметры	■ Плотность: ок. 1,50 г/см ³

Замечание

внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2
○	○	○	+	+
(-) не подходит / (○) условно подходит / (+) подходящий				

Применение

Подходящие подложки	деревянные элементы и грунтованный металл. Поверхность должна быть чистой, сухой, обладать несущей способностью.
Подготовка подложки	Деревянные элементы: Отшлифовать деревянную поверхность и грунтованный металл
Метод нанесения	Материал тщательно перемешивать перед нанесением. Он наносится кистью, валиком или напылением. Материал без разбавления готов для нанесения.

Структура покрытия

Подложка	Применение	Подготовка подложки	Пропитка	Грунтовка	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Дерево, деревянные материалы	внутр.	шлифование	---	Capalac Classic Grundierfarbe	Capalac Classic Grundierfarbe	Capalac Classic Glanzlack или Seidenlack
Точные по размеру деревянные элементы	наружн.	BFS № 18	Capalack Holzimpregniergrund	Capalac Classic Grundierfarbe		
Железо, сталь	внутр.	удаление ржавчины / чистка	---	Capalac AllGrund		
	наружн.	удаление ржавчины / чистка	---	2 x Capalac AllGrund		
Цинк	внутр. / наружн.	BFS № 5	---	Capalac AllGrund		
Алюминий / медь	внутр. / наружн.	BFS № 6	---	Capalac AllGrund		
Твердый ПВХ	внутр. / наружн.	BFS № 22	---	Capalac AllGrund		
Старые покрытия, обл. несущей способностью	внутр. / наружн.	шлифование / выщелачивание	Дефекты в старых покрытиях обработать в соответствии с типом подложки и загрунтовать.			

Расход

Указание: на порошковых покрытиях, покрытиях Coll-Coating и других критических подложках предварительно обработать пробный участок и проверить адгезию.

Ок. 100 – 130 мл/м² на слой.

Расход зависит от свойств обрабатываемой поверхности.

Точный расход определяется при пробном нанесении.

расход мл/м ²	кистой	роликом
вертикальное нанесение	90–100	80–100

Условия применения

Нижний предел температуры при нанесении покрытия:

+ 5 °C для материала, подложки и окружающей среды.

Сушка/время сушки

При 20°C и 65% относит. влажности воздуха	Поверхность сухая «от пыли»	Прочная	Готовая для шлифования и нанесения следующего слоя
время	2 часа	4 часа	12 часов

При более низкой температуре и более высокой влажности воздуха время сушки увеличивается.

Чистка инструментов

Сразу после применения промыть инструменты водой.

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

воспламеняющаяся жидкость и пар. Повторный контакт может вызвать сухость и растрескивание кожи. Держать в месте, не доступном для детей. Беречь от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. Не курить.

Избегать попадания в глаза, на кожу или на одежду. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях.

Не допускать попадания в окружающую среду. ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Прополоскать рот. НЕ вызывать рвоту. Содержит бутанононим. Может повлечь аллергическую реакцию.

Утилизация

Утилизируются только полностью пустые емкости. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, а высохшие остатки материалов – как затвердевшие краски или бытовые отходы.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

для данного продукта (кат. A/d): 400 г/л
Этот продукт содержит макс. 380 г/л VOC.

Декларация состава

В соответствии с директивой VdL-RL01:

алкидная смола, диоксид титана, силикаты, карбонат кальция, добавки, алифатические углеводороды

Подробные информации

см. паспорт безопасности

Центр обслуживания

Перейдите на сайте к ссылке «Контакт».

Техническая информация 2040R · Состояние на Апрель 2014

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

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 · E-mail: 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 · E-mail: 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