

Capacryl Haftprimer

Водоразбавляемая адгезионная акриловая грунтовка для наружных и внутренних работ.

Описание продукта

Область применения:

Грунтовка создания адгезионного слоя по старым лакокрасочным покрытиям, покрытиям из дерева, цинка, твердого ПВХ, алюминия, меди, многим другим критичным поверхностям перед последующим нанесением акриловых или алкидных эмалей (на оцинкованные поверхности алкидные эмали не наносить).

Свойства продукта:

- разбавляется водой
- экологически чистый
- с приятным запахом
- превосходная адгезия
- быстро сохнет
- обладает хорошей диффузией
- хорошо шлифуется
- допускается для окраски детских игрушек согласно DIN EN 71-3

Основа материала:

Акриловая дисперсия.
Соответствует требованиям норм ЕС 2004/42/ЕС. Не превышает максимально допустимую величину содержания растворителя для продукции категории I (140 г/л).

Плотность:

Прим. 1,5 г/см³

Упаковка:

375 мл: белый, красно-коричневый, зеленый «резеда» (RAL 6011).
750 мл и 2,5 л: белый, красно-коричневый, орехово-коричневый (RAL 8011), зеленый «резеда».

Степень блеска:

Матовая.

Цветовой тон:

Белый, красно-коричневый, орехово-коричневый (RAL 8011), зеленый «резеда» (RAL 6011), серебристо-серый (RAL 7001), черный (RAL 9005).

Пастельные тона колеруются в системе ColorExpress.

Внимание:

Хранить в недоступном для детей месте. Не вдыхать туман при распылении. Обеспечить хорошую вентиляцию во время и после применения. При попадании в глаза и на кожу сразу тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и в почву. Дополнительную информацию см. в паспорте безопасности.

В прохладном, защищенном от мороза месте. Срок хранения в оригинальной упаковке 12 месяцев.

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.

Швейцария: VVS-Code 1610

Состав:

Полиакриловая смола, двуокись титана, цветные пигменты, силикаты, карбонат кальция, вода, эфир гликоля, гликоль, уайт-спирит, добавки, консерванты.

Код продукта:

Лаки и краски M-LW01



Хранение:

Технология нанесения

Подходящие поверхности:

Дерево, деревянные материалы, цинк, алюминий, медь, твердый ПВХ, старые л/к покрытия, обладающие несущей способностью. Не подходит для эпоксированного алюминия. Поверхность должна быть чистой, сухой, обладать несущей способностью, без разделяющих веществ. Влажность древесины не должна превышать для лиственных пород в среднем 12%, для хвойных – в среднем 15%.

Подготовка поверхности:

- Деревянные элементы

Отшлифовать деревянную поверхность в направлении волокон, тщательно очистить, удалить при необходимости выступающие вещества (например, смолу из смоляных карманов). На острых кромках снять фаску (см. инструкцию BFS № 3 и 18).

- Цинк, твёрдый ПВХ

Промыть аммиачным раствором с использованием шлифовальной ткани согласно инструкции BFS № 5 и 22.

Указания для нанесения способом распыления:

	Ø распылителя	Давление	Разбавление
Airless	0,011 – 0,015 дюйма	100 - 130 бар	макс. 5%

Структура покрытия:

Подложка	Применение	Подготовка подложки	Пропитка	Грунтовка	Промежуточное покрытие	Заключительное покрытие
Деревянные элементы, требующие ограниченного или нестрогого сохранения размеров	наружн.	BFS № 3	Capacryl Holz-IsoGrund	Capacryl Haftprimer или Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl Haus-Lack 2000 или Capadur Color	Capacryl PU-Gloss / PU-Satin ³⁾
Деревянные элементы	внутр.	шлифование / чистка	---	Capacryl Haftprimer или Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl PU-Vorlack или Capacryl PU-Gloss / PU-Satin	
Деревянные элементы, требующие сохранения строгих размеров	наружн.	BFS № 18	Capacryl Holzschutz-Grund	Capacryl Haftprimer или Capacryl Holz-IsoGrund ¹⁾	Capacryl PU-Vorlack или Capacryl PU-Gloss / PU-Satin	
Цинк	внутр. / наружн.	BFS № 5	---	Capacryl Haftprimer	При необходимости Capacryl PU-Vorlack или Capacryl PU-Gloss / PU-Satin	
Алюминий / медь	внутр. / наружн.	BFS № 6	---	Capacryl Haftprimer		
Твердый ПВХ	внутр. / наружн.	BFS № 22	---	Capacryl Haftprimer		
Старые покрытия, обл. несущей способностью	внутр. / наружн.	шлифование / выщелачивание	--- ²⁾	Capacryl Haftprimer ²⁾		

1) На деревянные поверхности с содержанием водорастворимых красящих веществ всегда наносить Capacryl Holz-IsoGrund, на сучки – 2 слоя.

2) Дефекты в старых покрытиях обработать в соответствии с типом подложки и загрунтовать.

3) Для цветových тонов со слабой кривистостью (например, из желтого / красного спектра) требуется дополнительное покрытие.

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

Время сушки:

При 20°C и 65% относит. влажности воздуха	Поверхность сухая «от пыли»	Поверхность сухая «на ощупь»	На поверхность можно наносить акриловый лак	На поверхность можно наносить лак на основе алкидной смолы
Часы	1 - 2	10 - 12	12 - 16	48

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

— алюминий, медь

Техническая информация № 960 по состоянию на март 2005.

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.

Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH Roßdörfer Straße 50 D-64372 Ober-Ramstadt Tel. +49 (0 61 54) 71-0 Fax +49 (0 61 54) 71 13 91 Internet: www.caparol.com

Филиал в Берлине Schnellerstr. 141 D-12439 Berlin Tel. +49 (0 30) 63 94 6-0 Fax +49 (0 30) 63 94 62 88

Очистить нитрооразбавителем или фосфорной кислотой с использованием шлифовальной ткани согласно инструкции BFS № 6.

- Старые покрытия

Отшлифовать старые покрытия и/или выщелочить. Не обладающие несущей способностью покрытия удалить.

Нанесение:

Продукт Capacryl Haftprimer наносится кистью, валиком или распылителем. Продукт готов к применению. Перед применением тщательно перемешайте содержимое упаковки и при необходимости разбавьте максимум 5% воды.

Расход:

Прим. 100 – 130 мл/м² на слой.

Расход зависит от свойств обрабатываемой поверхности.

Точный расход определяется при пробном нанесении.

Температура нанесения:

Минимальная температура материала, основания и окружающего воздуха + 8 °C.

Очистка инструмента:

После применения водой.

Указания

Сервисный центр:

Тел. 06154 / 711710

Факс 06154 / 711711

Эл. адрес: kundenservicecenter@caparol.de