



## Caparol-Haftgrund

Адгезионная грунтовка для дисперсионных и дисперсионно-силикатных красок для внутренних работ. Содержит незначительное количество эмиссий. Не содержит растворителей.

### ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

#### Назначение:

Белая специальная грунтовочная краска для кроющих грунтовочных покрытий внутри помещений перед завершающими покрытиями дисперсионными или дисперсионно-силикатными красками. Адгезионная перемычка на гладких, обладающих несущей способностью подложках, например, на гипсокартонных плитах, бетоне, гипсовых и готовых штукатурках растворных групп PIV и PV, а также гипсовых панелях. Может применяться в качестве шероховатой грунтовки перед наклейкой обоев всех типов на гладких, слабо впитывающих поверхностях.

#### Свойства:

Легко наносится, водоразбавимая, экологичная, диффузионная, высокоукрывистая, с высокой адгезией

#### Связующее:

Модифицированная дисперсия на основе искусственных веществ согласно DIN 55 945 .

#### Заключение Экспертизы:

Данная краска проверена Wilhelm-Klauditz-Institut (WKI) на содержание вредных веществ. Присвоен класс «отсутствие вредных веществ»

#### Плотность:

Ок. 1,7г./см<sup>3</sup>

#### Размеры упаковки:

5,12,5 л.

#### Цветовой тон:

Белый.

Caparol-Haftgrund колеруется на установках ColorExpress. Также может колероваться при помощи Alpinacolor, AVA (макс. 25%).

#### Обратите внимание:

Хранить в местах недоступных детям. При попадании в глаза сразу же тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, сточные воды и на землю.

#### Хранение:

Хранить в прохладном месте, но не на морозе.

#### Утилизация отходов:

В утилизацию сдавать только пустые ведра. Жидкие остатки материала в отвердевшем виде уничтожить в качестве строительных отходов или как старые затвердевшие краски или же как бытовые отходы.

#### Состав:

Дисперсия на основе акриловой смолы, двуокись титана, силикаты, пленкообразователи, вода, добавки, консерванты.

### ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

#### Предварительная обработка подложки:

**Подложки должны быть сухими, чистыми и несодержащими разделяющие вещества.**

Применимость на различных подложках и необходимость их предварительной обработки уточнить в Технической информации № 650 « Подложки и их предварительная обработка».

#### Применение:

Применять неразбавленным. Допускается разбавление до 3% водой.

#### Расход:

150-200мл/м<sup>2</sup> на гладких подложках, на шероховатых соответственно больше. Точный расход устанавливается непосредственно на объекте при пробном покрытии.

#### Инструменты:

Caparol-Haftgrund может наноситься валиком (длина ворса 14-16 мм), кистью или Airless. Рабочие инструменты после использования промыть водой.

#### Данные для нанесения Airless:

Угол распыления: 50°

Размер форсунки: 0,023-0,026"

Давление: 150-180 Бар

Пистолет с грубым дисперс. фильтром (зеленый).

#### Совместимость с другими материалами:

#### Чтобы со-

хранить специфические свойства, Caparol-Haftgrund смешивать только с Alpinacolor, AVA. Не добавлять никаких других материалов.

#### Разбавление:

Разбавлять водой.

#### Минимально допустимые температуры при обработке:

+8°C для подложки и окружающего воздуха.

#### Время высыхания:

При температуре +20°C и 65% относительной влажности воздуха не менее чем через 12 часов поверхность готова к дальнейшей обработке. Соответственно при более низкой температуре время высыхания увеличивается.

#### Обратите внимание:

Caparol-Haftgrund не подходит для горизонтальных поверхностей, подверженных воздействию стоячей воды. При использовании Caparol-Tiefgrund TB на внутренних поверхностях можно почувствовать типичный запах растворителя. Поэтому необходимо обеспечить хорошую проветриваемость. В помещениях с повышенной чувствительностью использовать обладающий слабым запахом Colarol-Putzfestiger.

### Техническая информация № 658 по состоянию на февраль 2006 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность. С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.



## Указания

### Техническая консультация

В настоящей публикации невозможно было рассмотреть все встречающиеся на практике основы и технологии их покрытия.

Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации целесообразно консультироваться на местах.

Мы с удовольствием дадим Вам детальные советы с учетом специфики конкретного объекта.  
Internet: [www.caparol.com](http://www.caparol.com)

#### **LACUFA GmbH Lacke und Farben**

Schnellerstr. 141  
D-12439 Berlin  
Tel. +49 (0 30) 63 94 62 75  
Fax +49 (0 30) 63 94 63 78  
e-mail: [info.berlin@caparol.de](mailto:info.berlin@caparol.de)

#### **Deutsche Amphibolin-Werke Von Robert Murjahn Stiftung & Co KG**

Roßdörfer Straße 50  
D-64372 Ober-Ramstadt  
Tel. +49 (0 61 54) 71 0  
Fax +49 (0 61 54) 71 17 14  
e-mail:  
[kundenservicecenter@caparol.de](mailto:kundenservicecenter@caparol.de)

#### **ДП "КАПАРОЛ УКРАИНА"**

ул. Алма-Атинская, 35а,  
г. Киев, 02092, Украина  
Тел. +38 044 501-06-99  
Факс +38 044 501-06-95  
e-mail: [info@caparol.ua](mailto:info@caparol.ua)  
[www.caparol.ua](http://www.caparol.ua)

#### **Техническая информация № 658 по состоянию на февраль 2006 г.**

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектов условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность. С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.