

## CapaSol LF

Не содержащее растворителей, водоразбавимое специальное грунтовочное средство для наружных и внутренних поверхностей.

### Описание продукта

#### Область применения:

**CapaSol LF** – это готовое к применению, непигментированное специальное грунтовочное средство на акриловой основе с высокой проникающей способностью, применяемое для выравнивания прочных минеральных сильно или неравномерно впитывающих наружных и внутренних поверхностей.

**CapaSol LF** идеально подходит для обработки пористых, впитывающих поверхностей, таких как штукатурки, гипсокартонные плиты, необожжённый строительный кирпич, внутренние поверхности из пористого бетона и кладка из силикатного кирпича.

Плотные, гладкие поверхности, например, гипсовые штукатурки, гипсокартонные плиты или гипсовые строительные плиты, грунтуются продуктами Caparol-Tiefgrund TB или Caparol-Haftgrund.

#### Свойства продукта:

Готов к применению, с приятным запахом, обладает высокой проникающей способностью, прост в применении, укрепляет подложку.

#### Основа связующего:

Модифицированная водная дисперсия синтетического материала.

#### Плотность:

примерно 1,0 г/см<sup>3</sup>

#### Упаковка:

10 л и 25 л.

#### Внимание (состояние на момент распечатки):

Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть водой. Не вдыхать туман при распылении. Не допускать попадания в канализацию / сточные воды и в почву.

Дополнительные сведения: см. паспорт безопасности.

#### Хранение:

В прохладном месте, но не на морозе.

#### Утилизация:

Утилизировать только пустую упаковку. Жидкие остатки продукта могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, отвердевшие остатки продукта – как отвердевшие краски или бытовой мусор.

#### Код продукта:

Краски и лаки M-GF01

#### Состав:

Дисперсия акриловой смолы, вода, добавки, консерванты.



## Технология нанесения

### Подготовка поверхности:

Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ. Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг (VOB), часть C, DIN 18 363, раздел 3.

Для определения пригодности продукта для различных подложек обратитесь к нашей технической информации № 650 «Подложки и их предварительная обработка».

### Применение:

Тщательно втирается в неразбавленном состоянии до полного пропитывания поверхности, при необходимости в технике «мокрое по мокрому», с помощью щётки или кисти.

При нанесении на сильно впитывающие поверхности CapaSol можно разбавить максимум на 10% водой.

Нанесение валиком и распыление возможно только на поверхностях, для которых требуется обычный грунтовочный адгезионный слой перед нанесением последующего покрытия. крытую глянцевую плёнку.

Грунтовка не должна образовывать закрытую глянцевую плёнку.

После применения рабочие инструменты сразу помыть водой.

### Расход:

В зависимости от способа нанесения и впитывающей способности поверхности 150 – 200 мл/м<sup>2</sup>. Точный расход определяется пробным путем на объекте.

### Инструменты:

При нанесении продукта CapaSol густым слоем с помощью кисти или щётки достигается полное укрепляющее действие. Валики и распылители с высоким давлением менее пригодны для нанесения продукта CapaSol.

Возможно нанесение безвоздушным распылителем Airless.

### Распыление прибором Airless:

Угол распыления: 20 – 50°

Распылитель: 0,015"

Давление при распылении: 60 бар

### Разбавление:

При необходимости возможно разбавление исключительно водой.

### Нижний предел температуры при нанесении и сушке:

+5°C для циркуляционного воздуха и подложки.

### Время сушки:

При температуре + 20 °C и относительной влажности воздуха 65 % через 12 часов поверхность может подвергаться дальнейшей обработке. При более низкой температуре воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.

### Внимание:

CapaSol не пригоден для нанесения на горизонтальные поверхности, подвергающиеся воздействию воды.

## Указания

### Техническая консультация:

В рамках данной информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.

Если требуется обработать подложки, не указанные в данной Технической информации, то следует обратиться к нам или к нашим техническим сотрудникам в представительстве. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию, связанную с конкретным объектом.

### Сервисный центр:

Тел. 06154 / 711710

Факс 06154 / 711711

Эл. адрес: kundenservicecenter@caparol.de

## Техническая информация № 654 по состоянию на апрель 2007.

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 Roltdorfer 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