

Caparol Unilatex

Белая, матовая, высокоукрывистая, дисперсионная акрилатная краска для внутренних поверхностей, создающая высоконагружаемые покрытия, экологичная, с очень хорошей адгезией.



Описание продукта

| | |
|------------------------------------|--|
| Область применения: | Назначение: Caparol Unilatex является высоко-укрывистой дисперсионной краской для внутренних работ. Предназначена для высоконагружаемых, матовых покрытий стен и потолков. |
| Свойства продукта: | <ul style="list-style-type: none"> • Экологичная • Без растворителей • Разбавляется водой • Легкая в применении • Высокая укрывистость • Устойчивая к истиранию (класс 3 по мокрому оттиру в соответствии с DIN EN 13300) • Высокая укрывистость: класс 3 при 7 м²/л по DIN EN 13 300 • Способна к диффузии |
| Упаковка: | <ul style="list-style-type: none"> • Base 1 - 10 л • Base 3 - 9.4 л |
| Цветовой тон: | Белый. Краска Caparol Unilatex может быть отколерована машинным способом по системе ColorExpress или обычными колеровочными красками на дисперсионной основе (например, CaparolColor) в пастельные тона. При самостоятельной колеровке смешивать все необходимое для окраски поверхности количество материала, чтобы не было различия в цветовых оттенках. |
| Технические характеристики: | Плотность: ок. 1,64 г/мл |

Применения

| | |
|-----------------------------|--|
| Подходящие подложки: | <p>Caparol Unilatex может наноситься внутри помещений на все пригодные для дисперсионных красок подложки, как например цементно-известковые и гипсовые штукатурки а также гипсокартон и структурные обои.</p> <p>Подготовка основания:</p> <p>После очистки подложка должна быть прочной, чистой, свободной от разделяющих веществ и обладать несущей способностью.</p> |
|-----------------------------|--|



Подготовка поверхности:

Пригодные подложки и их подготовка:

Штукатурки групп Р II и Р III:

Плотные штукатурки с нормальной впитываемостью окрашиваются без их предварительной подготовки. На крупнопористые, осыпающиеся, впитывающие штукатурки наносится грунтовка CapaSol LF.

Гипсовые и готовые штукатурки групп Р IV и Р V:

Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol Haftgrund или Samtgrund. Гипсовые штукатурки со спеченной поверхностью шлифовать, удалить пыль и нанести слой глубокопроникающего грунта Caparol-Tiefgrund TB.

Гипсовые строительные и гипсокатонные панели:

Шлифовать неровности шпатлевки. Места шлифовки закрепить Caparol Tiefgrund TB. Впитывающие влагу панели загрунтовать материалом CapaSol LF или глубокопроникающим грунтом Caparol-Tiefgrund TB. На сильно уплотненные, гладкие панели нанести адгезионный грунт марки Caparol Haftgrund или Samtgrund. с водорастворимыми, образующие пятна компонентами загрунтовать фильтрующим грунтом Caparol AquaSperrgrund.

Бетон:

Удалить возможные остатки разъединяющего материала, а также пылящие, осыпающиеся вещества.

Газобетон:

Двойное грунтовочное покрытие CapaSol LF.

Неоштукатуренная кладка из силикатного и обычного кирпича:

Окрашивать без предварительной подготовки.

Покрyтия с хорошей несущей способностью:

Матовые, малогигроскопичные поверхности обрабатывать без предварительной подготовки. Блестящим поверхностям, лакам и эмалям придать шероховатость. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или Samtgrund.

Покрyтия с плохой несущей способностью:

Покрyтия лаками, эмалями, дисперсионными красками, а также штукатурные покрытия на основе синтетических смол, имеющие плохую несущую способность, необходимо удалить. На маловпитывающие влагу, гладкие поверхности нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или Samtgrund.

Крупнопористые, осыпающиеся или впитывающие поверхности загрунтовать CapaSol LF.

Плохо несущие покрытия из минеральных красок механически удалить и очистить поверхности от пыли. Загрунтовать глубокопроникающим грунтом Caparol-Tiefgrund TB.

Покрyтия клеевыми красками:

Смыть до самой основы. Загрунтовать глубокопроникающим грунтом CaparolTiefgrund TB.

Неокрашенные ворсистые, рельефные или тисненные обои из бумаги:

Окрашивать без предварительной подготовки.

Непрочные обои:

Удалить без остатка. Смыть остатки обойного клея и бумажной основы. Загрунтовать глубокопроникающим грунтом Caparol-Tiefgrund TB.

Поверхности, покрытые плесенью:

Удалить следы плесени или грибка механическим путем с помощью увлажненной щетки, шибера или скребка, промыть поверхности средством Capatox и дать им хорошо просохнуть. Грунтовочное покрытие выполнить согласно состоянию поверхности. На сильно зараженных поверхностях применить краски Indeko-W, Malerit-W или Fungitex-W.

Поверхности с пятнами никотина, воды, копоти, масла или жира:

Пятна никотина, воды, копоти, масла или жира промыть водой с добавлением моющего средства и дать им хорошо просохнуть. Высохшие водяные пятна прочистить сухой щёткой. Нанести изолирующую грунтовку Caparol AquaSperrgrund.

Устранение мелких дефектов:

После соответствующей предварительной обработки устранить дефекты финишной шпатлевкой марки Caparol Spachtel - fein в соответствии с инструкциями по их применению, и при необходимости дополнительно загрунтовать.

Способ нанесения:

Caparol Unilatex готова к применению. Перед нанесением краску необходимо тщательно перемешать. Caparol Unilatex можно наносить кистью, валиком или краскораспылителем.

Техническая информация №_

| | |
|----------------------------|--|
| Структура покрытия: | Caparol Unilatex наносится насыщенным равномерным слоем, разбавленная макс. 5% воды. На контрастных, а также сильно или неравномерно впитывающих поверхностях может возникнуть необходимость в грунтовочном окрашивании краской Caparol Unilatex разбавленной макс. 10% воды |
| Расход: | ок. 150 мл/кв.м за один проход на гладкой поверхности. На шероховатых поверхностях соответственно больше. Точный расход определяется путем пробного нанесения. |
| Условия применения: | Минимальная температура при применении: + 5°C на подложке и в окружающем воздухе. Относительная влажность воздуха меньше 80%. |
| Время сушки: | При +20°C и 65% отн. влажности воздуха - поверхностное высыхание и готовность к перекрыванию примерно через 4 - 6 часов. Полное высыхание и способность выдерживать нагрузку - примерно через 3 суток. При более низкой температуре и относительной влажности воздуха указанные интервалы времени соответственно удлиняются. К сведению потребителя: Во избежание образования заметных стыков отдельных участков обработанной поверхности наносить краску методом "сырое по сырому" за один проход. |

Указания

| | |
|----------------------------------|---|
| Техническая консультация: | <p>В рамках данной технической информации невозможно дать рекомендации по обработке всех подложек, встречающихся на практике.</p> <p>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.</p> <p>Телефон 0 61 54 /71 17 10 Факс 0 61 54 /71 17 11 Электронный адрес: kundenservicecenter@caparol.de</p> |
|----------------------------------|---|

Техническая информация №_ по состоянию на Январь 2015

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. Убедитесь в актуальности данной редакции на сайте www.caparol.de.
CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdorfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 71 13 51 · Internet: www.caparol.de
Филиал в Берлине · Schnellerstraße 141 · 12439 Berlin · Telefon (0 30) 63 94 6-0 · Telefax (0 30) 63 94 62 88