

# SamtGrund E.L.F.

Экологичная грунтовочная краска внутреннего применения



## Описание продукта

Область применения

Особенно пригодна для применения в жилых и рабочих помещениях.

Грунтовочная краска для гладких, способствующих адгезии и сохраняющих фрактуру поверхности грунтовочных покрытий на гладких и слабо впитывающих основаниях. Краска свободна от растворителей и вредных эмиссий.

Светло-серый оттенок (ок. Grau 60 по 3D-системе) базы 1 облегчает выявления неровностей и контрастных мест.

Свойства

- Водоразбавляемая, экологичная, с минимальным запахом
- Свободная от растворителей и без вредных выделений
- Способствует адгезии последующего слоя
- Тонкослойная
- Паропроницаемая
- Обладает хорошей укрывистостью
- Легкая в применении

Связующее

Синтетический латекс, в соответствии со стандартом DIN 55 945.

Упаковка

База 1: 2,5 л; 10 л

База 3: 10 л после колеровки.

Цвет

База 1, светло-серая (ок. Grau 60 по 3D-системе) может применяться без дальнейшего колерования.

База 3, прозрачная, применяется только после колерования.

**SamtGrund E.L.F.** база 1 может быть отколерована самостоятельно при помощи полнотонных и оттеночных красок CaparolColor или AVA.

При самостоятельном колеровании необходимое количество краски полностью смешать между собой, чтобы избежать различий в оттенках.

При заказе от 100 л возможна заводская колеровка.



Хранение	<b>SamtGrund E.L.F.</b> колеруется на машине в системе ColorExpress во все тона известных на рынке цветовых коллекций.
Технические параметры	В прохладном месте, но не на морозе. ■ Плотность: около 1,3 г/см <sup>3</sup>
Замечание	Вследствие колеровки возможны некоторые изменения исходных технических данных.

## Применение

Подходящие подложки	Основы для нанесения покрытия должны быть сухими, свободными от загрязнений и отделяющихся веществ.
Подготовка подложки	<p><b>Штукатурки растворных групп P II и PIII:</b></p> <p>Плотные штукатурки с нормальной впитываемостью окрашиваются без их предварительной подготовки. На крупнопористые, осыпающиеся, впитывающие штукатурки наносится грунтовка акриловым гидрозоле Caparol OptiGrund E.L.F. или Capasol LF.</p> <p><b>Гипсовые и готовые штукатурки групп PIV и PV:</b></p> <p>Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol Haftgrund или SamtGrund E.L.F.. Гипсовые штукатурки со спеченной поверхностью шлифовать, удалить пыль и нанести слой глубокого грунта марки Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p><b>Гипсовые строительные панели:</b></p> <p>Впитывающие влагу панели загрунтовать акриловым гидрозоле OptiGrund E.L.F. или глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.</p> <p>На сильно уплотненные, гладкие панели нанести адгезионный грунт марки Caparol Haftgrund или SamtGrund E.L.F..</p> <p><b>Гипсокартонные панели:</b></p> <p>Сошлифовать неровности шпатлевки. Места шлифовки закрепить Caparol Tiefgrund TB. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или SamtGrund E.L.F. или Capasol LF.</p> <p>Панели с водорастворимыми, образующие пятна компонентами загрунтовать фильтрующим грунтом Caparol AquaSperrgrund.</p> <p><b>Бетон:</b></p> <p>Удалить возможные остатки разъединяющего материала, а также пылящие, осыпающиеся вещества.</p> <p><b>Газобетон:</b></p> <p>Грунтовочное покрытие материалом Caparplex, разбавленным водой в пропорции 1:3.</p> <p><b>Нештукатуренная кладка из силикатного и обычного кирпича:</b></p> <p>Окрашивать без предварительной подготовки.</p> <p><b>Покрытия с хорошей несущей способностью:</b></p> <p>Матовые, малогигроскопичные поверхности обрабатывать без предварительной подготовки.</p> <p>Блестящим поверхностям, лакам и эмалям придать шероховатость. Нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или SamtGrund E.L.F..</p> <p>На слабовпитывающие влагу, гладкие поверхности нанести грунтовочное покрытие материалом Caparol-Haftgrund или SamtGrund E.L.F.. Крупнопористые, осыпающиеся или впитывающие поверхности загрунтовать Caparol OptiGrund E.L.F. или Capasol LF.</p>

## Покрyтия с плохой несущей способностью:

Покрyтия лаками, эмалями, дисперсионными красками, а также штукатурные покрyтия на основе синтетических смол, имеющие плохую несущую способность, необходимо удалить.

Плохо несущие покрyтия из минеральных красок механически удалить и очистить поверхности от пыли. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.

## Покрyтия клеевыми красками:

Смыть до самой основы. Загрунтовать глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund 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 глубоким грунтом марки Caparol-Tiefgrund TB.

## Поверхности, покрытые плесенью:

Удалить следы плесени или грибка механическим путем с помощью увлажненной щетки, шабера 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. На сильно загрязненные места нанести заключительное покрытие материалом Caparol IsoDeck.

## Древесина и древесные материалы:

Окрашивать водорастворимыми, экологически чистыми акриловыми лаками Capasglu или краской для дерева Capadur Color .

## Устранение мелких дефектов:

После соответствующей предварительной обработки устранить дефекты многоцелевой шпатлевкой марки Akkordspachtel в соответствии с инструкциями по их применению, и при необходимости дополнительно загрунтовать.

Метод нанесения

Наносить кистью, валиком или методом безвоздушного распыления.

Структура покрытия

**Заключительный слой:** Samtex 3 E.L.F., Samtex 7 E.L.F., Samtex 20 E.L.F..

Расход

Ок. 135 мл/кв.м за один проход на гладкой поверхности. На шероховатой поверхности расход соответственно больше. Точный расход определяется на пробном покрытии.

Условия применения

+5 °C для подложки и окружающего воздуха.

Сушка/время сушки

При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65 % покрытие через 4–6 часов сухо на поверхности и готово к нанесению следующего слоя. Полностью сухим и способным выдерживать нагрузку покрытие становится примерно через 3 дня. Эти сроки возрастают при более низкой температуре и более высокой влажности воздуха.

Инструменты

Кисти, валик, безвоздушный распылитель.

Чистка инструментов

Рабочие инструменты после использования промывать водой.

Нанесение безвоздушным методом (Airless)

Угол распыления: 50°

Форсунка: 0,021–0,026 дюйма

Замечание	Давление: 150–180 бар
	Во избежание образования заметных стыков отдельных участков обработанной поверхности материал следует наносить за один проход методом «мокрый по мокрому».

## Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)

Хранить в не доступном для детей месте.

При попадании в глаза сразу же промыть их водой. При нанесении материала методом распыления не вдыхать образующийся «туман».

Не допускать попадания в сточные воды.

Подробная информация: см. инструкцию по безопасности.

Утилизация

Во вторичную переработку сдавать только пустые ведра. Остатки материала после высыхания могут быть утилизированы как строительные отходы или как отвердевшие старые краски, а также как бытовой мусор.

Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза

Группа (A/a): 30 г/л (2010)

Этот продукт содержит макс. 1 г/л.

Декларация состава

Дисперсия искусственной смолы, пигменты, минеральные наполнители, вода, аддитивы, консерванты.

Техническая консультация

В данном печатном издании не рассматриваются все возможные основания, применяемые на практике, и их обработка. При обработке основания, не включенного в данную техническую информацию обращайтесь за консультациями в компанию Caparol или к сотрудникам отдела сбыта. Компания Caparol будет рада предоставить консультации по конкретным условиям объекта.

Центр обслуживания

Tel.: (+49) 0 61 54 / 71 17 10  
Fax: (+49) 0 61 54 / 71 17 11  
e-mail: kundenservicecenter@caparol.ru

## Техническая информация D008R NOE · Состояние на Июль 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.

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