



CapaSol Tiefgrund Pro

Грунтовка глубокого проникновения для наружной и внутренней отделки. Не содержит растворителей.

Описание продукта

Область применения

Непигментированное специальное грунтовочное средство для наружных и внутренних работ с высокой проникающей способностью. Применяется для снижения и выравнивания впитываемости минеральных оснований: бетона, штукатурки, кирпичной и каменной кладки, гипсовых плит, лепнины и т. п. поверхностей. Особенно рекомендуется для гипсовых шпаклевок, стеновых панелей крупнопанельного и каркасно-панельного домостроения, перед финишной окраской интерьерными и фасадными красками.

Свойства

- для внутренних и наружных работ
- обладает высокой проникающей способностью (гидрозоль с размером частиц $10^{-7}\text{м}-10^{-9}\text{м}$)
- оказывает хорошее укрепляющее действие
- выравнивает и снижает впитываемость минеральных оснований
- создает условия для получения безупречных окрасочных покрытий без пятен и полос
- особо рекомендуется для гипсовых оснований, отлично укрепляет и обеспыливает без образования глянцевых пятен
- не содержит растворители и вредные добавки, экологически безопасна

Связующее

Полимерная дисперсия, вода, добавки. Согласно европейским нормам, предельное содержание летучих органических соединений (ЛОС) в продуктах категории А/а не должно превышать 30 г/л. В данном продукте содержит макс. 1 г/л ЛОС.

Упаковка

10 л / 10,0 кг

Цвет

Прозрачный

Хранение

В упакованном виде в закрытых складских помещениях, в прохладном месте, но не ниже +5 °C.

Технические параметры

- Плотность: ок. 1,0 г/см³

Область применения в соответствии с технической информацией номер 606

внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2
+	+	+	+	+

(-) не подходит / (○) условно подходит / (+) подходит

Применение



Техническая информация Capasol Tiefgrund Pro

Подходящие подложки	Подложки должны быть прочными, чистыми, сухими, обладать несущей способностью и не содержать веществ, препятствующих сцеплению (например: жиров, масел, смол и т.п.).
Подготовка подложки	<p>Подготовку основания и выполнение малярных и штукатурных работ следует выполнять в соответствии с СП 71.13330.2017 (РУ), СП 1.03.01-2019 (ВУ), при устройстве штукатурных систем утепления ETICS (СФТК / ЛШСУ) - руководствоваться соответствующими локальными техническими нормативными документами.</p> <p>Новые цементные, полимер-цементные, известково-цементные штукатурки обрабатывать не менее чем через 2 недели, гипсовые - через 3 суток, если иное не рекомендовано производителем штукатурки. Подштукатуренные участки должны хорошо затвердеть и высохнуть.</p> <p>Бетонные основания с отложениями грязи или с осыпью очистить механическим способом или напорными струями воды.</p> <p>Кирпичная кладка должна быть без трещин по швам, сухой и без высолов.</p>
	<p>Поверхности с высолами: высолы удалить сухим способом щеткой. Нанести грунтовочный слой специальной органорастворимой грунтовкой Dupa-Putzfestiger (только для наружных работ). При нанесении лакокрасочных покрытий на поверхности с высолами длительная адгезия и прочность не может быть гарантирована в связи с возможностью дополнительных высолов, которые не могут быть исключены стандартным грунтованием.</p> <p>Покрытия с плохой несущей способностью, минеральные краски: удалить без остатка шлифованием, щеткой, скребком, напорными струями воды или другим подходящим способом. При влажной очистке перед последующей обработкой дать основанию хорошо высохнуть. Грунтование выполнить материалом CapaSol Tiefgrund Pro в 1-2 слоя, тщательно втирая кистями, до насыщения (появление капельной влаги).</p>
Метод нанесения	Кистью, валиком, распылением. В зависимости от впитывающей способности подложки материал наносится в неразбавленном состоянии 1 или 2 раза методом «мокрое по мокрому» с помощью щётки или кисти, тщательно втирается до полного пропитывания поверхности.
Разбавление	Грунтовка готова к применению и наносится в неразбавленном состоянии в отношении нормально впитывающих поверхностей: цементных, цементно-известковых штукатурок, бетона и т.п. поверхностей. При нанесении на сильно впитывающие поверхности, например гипсовые штукатурки и шпаклевки, грунт необходимо разбавить с водой в пропорции 1:1.
Расход	В зависимости от способа нанесения, степени разбавления и впитывающей способности поверхности 50–200 мл/м ² . Точный расход определяется пробным нанесением на объекте. Типичный расход по новой ровной минеральной шпатлевке 150 мл/м ² .
Условия применения	<p>Нижний предел температуры при нанесении и сушке: +5 °C для окружающего воздуха и подложки.</p>
Сушка/время сушки	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65%: 4-6 часов, через 10-12 час поверхность может подвергаться дальнейшей обработке. При более низкой температуре воздуха нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.
Инструменты	При тщательном нанесении продукта с помощью кисти или щётки достигается полное укрепляющее действие. Валики с автоматической подачей материала и краскопульты менее пригодны для нанесения продукта.
Чистка инструментов	После применения рабочие инструменты помыть водой.
Замечание	CapaSol Tiefgrund Pro не пригоден для нанесения на горизонтальные поверхности, подвергающиеся длительному воздействию воды.

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	хранить в местах недоступных для детей. Работы производить при достаточной вентиляции. При работе с продуктом не принимать пищу и напитки, не курить. При контакте с кожей или глазами немедленно тщательно промыть водой. Не допускать попадания в канализацию, почву, водоем! При нанесении распылением избегать вдыхания паров и аэрозоля.
Утилизация	утилизацию отходов производить в соответствии с действующим законодательством страны. Пустую упаковку сдавать на вторичную переработку. Затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор.
Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза	Для этого продукта (Kat. A/h): 30 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. < 1 г/л VOC.
Код продуктов ЛКМ	M-GF01 (GISCODE для стран ЕС)
Декларация состава	Дисперсия акриловая, вода, добавки.

Техническая консультация

В рамках данной технической 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.

Центр обслуживания

Тел.:+7 495 660 08 49
Факс:+7 495 6455799
e-mail: daw@daw-se.ru

Техническая информация Capasol Tiefgrund Pro . Состояние на сентябрь 2022

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 (исполнители работ) не освобождается от ответственности по проверке пригодности наших материалов для конкретных целей и конкретных объектных условий. Данная техническая информация утрачивает силу при выходе в свет ее новой редакции.

ООО «ДАВ - Руссланд», ул. Авангардная, д.3, г. Москва, Россия, RU-125493. Тел. (495) 660-08-49 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.daw-se.ru, www.caparol.ru E-Mail: daw@daw-se.ru
ИУП "Диском", ВY-224004, Республика Беларусь, Брестская обл., Брестский р-н, Тельминский с/с, 4В АПК в районе Аэропорта «Брест», тел.: +375 162 55 97 17, Internet: www.caparol.by, E-Mail: info@caparol.by
ДП «Капарол Украина» · ул. Карла Маркса, 200-А, с. Вигта Почтовая, Киевская обл. Украина UA-08170 · Тел. (+38) 044 379 06 91 · Факс +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua E-mail: info@caparol.ua
SIA DAW Baltica Melluzu iela 17-2, Riga, Latvia, LV-1067 · Tālrunis: +371 67 500-072 · Fakss: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv