

Putzgrund 610

Водоразбавляемая, адгезионная, наполненная, специальная грунтовочная краска для минеральных наружных и внутренних поверхностей с несущей способностью.



Описание продукта

Область применения

Для нанесения хорошо укрывистых, шероховатых грунтовочных покрытий на обладающие несущей способностью минеральные наружные и внутренние поверхности.

Применяется специально в качестве придающего адгезию предварительного покрытия при последующем нанесении покрытий из штукатурок на основе синтетической смолы, силиконовой смолы, дисперсионных силикатных штукатурок, минеральных штукатурок и штукатурок с цветными камнями, что значительно облегчает нанесение и структурирование этих материалов и повышает производительность на единицу поверхности.

Подходит для систем теплоизоляции Capatect-WDV-System A+B, Capatect-VHF-System (см. таблицу на странице 2). Кроме того, при применении продукта на наружных поверхностях снижается водопоглощающая способность подложки, т.к. вода, проникающая через дефектные участки структурной штукатурки, задерживается грунтовочным слоем.

Putzgrund 610 применяется, также, в качестве придающего структуру грунтовочного покрытия, при нанесении лазури Arte-Lasur и Deco-Lasur, а также в качестве грунтовочного покрытия при нанесении материалов Capadecor-Putz и Capadecor Calcino-Decor.

Свойства

- атмосферостойчивый,
- водоотталкивающий,
- обладает хорошей укрывистостью,
- с высокой адгезией,
- разбавляется водой,
- экологически чистый,
- со слабым запахом,
- колеруется в системе ColorExpress.
- «Не горючий» или «трудно воспламеняемый» в зависимости от структуры системы Capatect-WDV-System или Capatect-VHF-System.

Связующее

Дисперсия синтетического материала в соответствии с DIN 55945

Упаковка

Белый цвет: 8, 16 и 25 кг.
ColorExpress: база 3 (8 кг, 25 кг)

Цвет

Белый

Putzgrund 610 колеруется максимум 25% CaparolColor Vollton- und Abtönfarben или AmphiColor Vollton- und Abtönfarben.

Putzgrund 610 колеруется автоматически в установке ColorExpress во все оттенки цветовых коллекций: от светлых тонов до тонов с коэффициентом яркости 70.

Хранение

В прохладном месте, но не на морозе.

Технические параметры

- Плотность: ок. 1,6 г/см³



Применение

Подготовка подложки

Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ.

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

Новые минеральные штукатурки и грунтовочные штукатурки в зависимости от времени года и температуры не обрабатывать минимум 2-4 недели.

На наружные грубо пористые, впитывающие поверхности или поверхности с легкой песчаной осыпью следует нанести грунтовочное покрытие OptiGrund.

На поверхности с песчаной или мучной осыпью следует нанести грунтовочное покрытие Dupa-grund, на СФТК - AmphiSilan-Putzfestiger.

На внутренние мягкие гипсовые подложки следует нанести грунтовочное покрытие Caparol Tiegrund TB.

На поверхности с водорастворимыми красящими веществами нанести грунтовочное покрытие Caparol Filtergrund grob.

На нормально впитывающие, обладающие несущей способностью поверхности нанести покрытие без предварительного грунтования.

Метод нанесения

	<p>1 = грунтование требуется 2 = грунтование требуется в цветовом тоне заключительного покрытия 3 = грунтование требуется при очень сухих и теплых атмосферных условиях в качестве защиты от обезвоживания финишного слоя 4 = грунтование требуется, если армирующий слой долгое время находился без защиты и обветрил (например, при длительном перерыве в работе при наступлении зимы) 5 = грунтование не требуется - = комбинация невозможна</p>
Разбавление	Разбавлять только водой.
Структура покрытия	В качестве грунтовочного и промежуточного покрытия продукт разбавляется макс. 10% водой до получения требуемой консистенции. При последующем нанесении цветных покрытий из штукатурок на основе синтетической смолы, силиконовой смолы, дисперсионно-силикатных штукатурок, минеральных штукатурок и штукатурок с цветными камнями или штукатурок Capadecor VarioPutz продукт Putzgrund 610 необходимо отколеровать в тон заключительного покрытия.
Расход	На гладкой поверхности ок. 250 – 350 г/м ² в зависимости от подложки и способа нанесения. На шероховатой поверхности расход соответственно больше. Точный расход определяется при пробном нанесении на объекте.
Условия применения	Нижний предел температуры при нанесении и сушке: +5°C для окружающего воздуха и подложки.
Сушка/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.
Инструменты	Может наноситься кистью и валиком. После применения рабочие инструменты сразу помыть водой.
Замечание	Putzgrund 610 не пригоден для нанесения на горизонтальные поверхности, подвергающиеся воздействию воды. При применении продукта Caparol-Tiefgrund TB в помещении может появиться типичный запах растворителя, поэтому обеспечьте достаточную вентиляцию. В чувствительных областях применяйте продукт AmphiSilan-Putzfestiger со слабым запахом, не содержащий ароматических углеводородов. Совместимость: Чтобы сохранить специальные свойства продукта, Putzgrund 610 можно смешивать только с колерами CaparolColor Vollton- und Abtönfarben или колеровать в системе ColorExpress. Не добавлять другие материалы!

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	Хранить в недоступном для детей месте. При попадании в глаза сразу промыть водой. Не допускать попадания в канализацию / сточные воды и в почву. Дополнительные сведения: см. паспорт безопасности.
Утилизация	Сдавать в утилизацию только пустую упаковку. Жидкие остатки продукта можно утилизировать как остатки красок на водной основе, засохшие остатки - как строительные отходы или как бытовой мусор.
Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза	для данного продукта (кат. A/a): 30 г/л Этот продукт содержит макс. 10 г/л VOC
Код продуктов ЛКМ	M-GP01
Декларация состава	Дисперсия акриловой смолы, диоксид титана, карбонат кальция, силикаты, вода, вспомогательные средства для образования плёнки, добавки, консерванты.
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 G659R NOE · Состояние на Февраль 2019

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 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**», ВУ-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. Вита 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** Mēlūžu iela 17-2, Rīga, Latvija, LV-1067 · Tālrūnis: +371 67 500-072 · Fakss: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv