

Sylitol® RapidGrund 111

Минеральная грунтовка глубокого проникновения, наносимая без образования капель, оптимизированная рецептура для нанесения валиком.



Описание продукта

Область применения

Грунтовка Sylitol RapidGrund 111 превосходно подходит для рационального нанесения валиком. Прозрачная грунтовка для выравнивания прочных минеральных сильно и неравномерно впитывающих подложек. Идеально подходит для обработки таких пористых, впитывающих подложек, как штукатурки, старые дисперсионно-силикатные краски, кладка из силикатного кирпича, пористый бетон, природный камень, а также бетон, легкий бетон, растворы, для регулирования консистенции дисперсионно-силикатных штукатурок и красок.

Свойства

- укрепляющая, окремняющая грунтовка глубокого проникновения
- удобное нанесение валиком без образования капель
- чистое и безопасное применение

Связующее

калиевое жидкое стекло с органическими стабилизаторами согласно DIN 18 363 абз. 2.4.1.

Упаковка

10 л

Цвет

прозрачный

Хранение

Хранить в прохладном месте, без мороза.

Начатую упаковку держать плотно закрытой. Хранить материал только в пластиковой упаковке. Срок хранения ок. 12 месяцев.

Технические параметры

- Плотность: ок. 1,1 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

Подходящие подложки

Подложки должны быть чистыми, сухими, без разделяющих веществ. Необходимо соблюдать положение порядка подряд на оказание строительных услуг VOB, часть C, DIN 18363, абз. 3. Информацию по поводу пригодности материала на различных подложках и их предварительной обработки Вы можете найти в нашей ТИ Nr. 650 „Подложки и их предварительная обработка“.

Подготовка подложки

Информацию по поводу пригодности материала на различных подложках и их предварительной обработки Вы можете найти в нашей ТИ Nr. 650 „Подложки и их предварительная обработка“.

Метод нанесения

Идеально подходит для нанесения валиком, можно также наносить кистью или щеткой. Нанесение безвоздушным распылителем возможно, однако следует рассчитывать на повышенное образование тумана. Перед применением перемешать.



Разбавление	Подходит для применения в качестве разбавителя при смешивании с водой в пропорции 1:1 для всех наружных и внутренних красок Sylitol®, а также фасадных штукатурок Sylitol®. Необходимо соблюдать указания в ТИ для наружных и внутренних красок работ Sylitol®, фасадных штукатурок Sylitol®.
Структура покрытия	Оптимальное нанесение валиком в неразбавленном состоянии. При необходимости разбавить 1 частью воды и наносить до полного насыщения подложки в технике "мокрое по мокрому" щеткой или кистью. При разбавлении водой нанесение валиком больше не рекомендуется.
Расход	В зависимости от впитывающей способности и свойств поверхности ок. 100-300 мл/м ² . Точный расход определяется пробным путем на объекте.
Условия применения	Нижний предел температуры при применении: мин. + 8° С макс.+ 30°С.
Сушка/время сушки	При температуре +20 °C и относительной влажности воздуха 65 % поверхность может подвергаться дальнейшей обработке через 12 часов. При более низкой температуре нужно рассчитывать на увеличение времени сушки.
Инструменты	Валик (полиамидный 13-15 мм), кисть и щетка.
Чистка инструментов	Рабочие инструменты сразу после применения промыть водой.
Замечание	Не наносить при прямом солнечном излучении, дожде, экстремально высокой влажности воздуха (тумане) или сильном ветре. При необходимости повесить тент на каркас. Будьте осторожны при опасностиочных заморозков. Нельзя наносить на покрытия, выполненные лаковыми красками, с высокими, из пластика и древесины. Не подходит для горизонтальных поверхностей, подвергающихся нагрузке от воды. На поверхностях с небольшим уклоном необходимо следить за безупречным водоотведением. Совместимость с другими материалами: Материал совместим только с дисперсионно-силикатными продуктами. Нельзя смешивать материал Sylitol®Rapid Grund с другими материалами.

Замечание

Указания для безопасного применения	см. информацию в актуальном паспорте 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.
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 201 · Состояние на февраля 2020

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", BY-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 Melluzi iela 17-2, Riga, Latvia, LV-1067 · Tālrunis: +371 67 500-072 · Faks: +371 674 406 60 · Internet: www.caparol.lv E-pasts: info@daw.lv