

SilikatGrund

Силикатная, водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения для наружных и внутренних поверхностей.



Описание продукта

Область применения	Готовая к применению силикатная водно-дисперсионная грунтовка глубокого проникновения на минеральные поверхности для укрепления, выравнивания впитывающей способности и повышения адгезии последующих покрытий. Применяется в качестве грунтового покрытия на пористых, впитывающих или имеющих лёгкую осыпь минеральных поверхностях в теплоизоляционных системах CapatectStandard A, B.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ без растворителей ■ готовая к применению ■ проста в обработке ■ улучшает адгезию ■ хорошая глубина проникновения
Упаковка	Канистра 10 л
Цвет	Прозрачный
Хранение	В прохладном, но не ниже + 5°C и не выше +35°C помещении на поддонах. Закрыт от прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в оригинальной закрытой упаковке 24 месяца с даты изготовления.
Технические данные	■ Плотность: 1,1 кг/дм ³

Применение

Подготовка подложки	Поверхность должна быть чистой, ровной, сухой, способной нести нагрузку. Загрязнения и вещества, снижающие адгезию, необходимо удалить, выбоины оштукатурить. С помощью клеевой массы CapatectStandardDämmkleber175, можно выровнять небольшие неровности поверхности, при этом толщина слоя не должна превышать 1 см. Выравнивающие штукатурки можно обрабатывать только после достаточного твердения и сушки.
Подготовка материала	SilikatGrund готов к применению. Перед использованием тщательно перемешать.
Метод нанесения	Наносить кистью или щёткой в неразбавленном виде насыщенным слоем 1-2 раза в зависимости от впитывающей способности поверхности, при этом не наносить излишнего количества материала. Не допускать образования блестящего слоя.
Расход	Около 150 мл/м ² - на 1 слой гладкой поверхности с нормальной впитывающей способностью. Точный расход определяется пробным нанесением.
Условия применения	Во время нанесения и сушки грунтовки температура окружающей среды и основания не должна быть ниже +8 С и выше + 35 С.



Сушка/время сушки	<p>Не выполнять работы под прямыми солнечными лучами, сильном ветре, тумане, дожде, осадков.</p> <p>При температурі + 20 ° C і відносній вологості повітря 65%, оброблена грунтом поверхня може піддаватися наступній обробці через 6-8 годин. При більш низькій температурі і високій вологості, час сушіння відповідно збільшується.</p> <p>Після нанесення грунту на основу, для захисту від дощу під час висихання необхідно будівельні ліси покрити тентом або захисною сіткою.</p>
Чистка инструментов	<p>Сразу после применения помыть рабочий инструмент водой.</p>

Замечание

Указания для безопасного применения	<p>Материал является вредным для водных организмов. При длительном присутствии в водоёмах может привести к вредному воздействию. Не допускать попадания в канализацию, водоёмы и в почву. Не допускать контакта с кожей.</p> <p>В случае контакта с кожей и глазами, немедленно промойте их большим количеством воды и обратитесь к врачу.</p> <p>В случае попадания в организм, немедленно обратитесь к врачу.</p> <p>Хранить в недоступном для детей месте.</p> <p>Необходимо провести мероприятия по защите прилегающих поверхностей, стёкла, керамики, лакированных поверхностей, клинкерного кирпича, натурального камня, металла, дерева покрытого лазурью или эмалью. Брызги и потёки грунтовки на поверхностях сразу смыть водой.</p>
Утилизация	<p>Затвердевшие остатки материала можно утилизировать как строительный мусорв соответствии с немецким кодом отходов ЕАК 17 07 04 (смешанные отходы сноса и строительства).</p>
Центр обслуживания	<p>Телефон: +38 (044) 379 06 91</p> <p>Факс: +38 (044) 379 06 85</p> <p>e-mail: info@caparol.ua</p>