

Sylitol 111 Konzentrat

Средство для грунтовки и разбавления, для наружных и внутренних работ.



Описание продукта

Область применения	Для укрепления минеральных оснований и выравнивания впитывающей способности сильно или неравномерно впитывающих поверхностей, а также для разбавления фасадных красок Sylitol, фасадных штукатурок Sylitol, красок Sylitol для внутренних работ и финишных покрытий Capatect-SI. Не подходит для красок на чисто-силикатной основе. Для Sylitol-NQG применяйте концентрат Sylitol-NQG.
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ■ водоразбавляемый; ■ хорошая глубина проникновения; ■ концентрирован; ■ без растворителей.
Связующее	Жидкое калиевое стекло с органическими стабилизаторами согласно стандарту DIN 18 363 абзац 2.4.1.
Упаковка	2,5 л, 10 л
Цвет	Прозрачный.
Хранение	В прохладном месте, но не подверженном воздействию заморозков. Вскрытые упаковки следует хранить хорошо закрытыми. Материал хранить только в пластиковой таре. Стабильность при хранении ок. 12 месяцев.
Технические данные	■ Плотность: прибл. 1,1 г/см ³

Применение

Подходящие подложки	Основания должны обладать несущей способностью, не иметь загрязнений, разделяющих субстанций и быть сухими.
Подготовка подложки	Вид подготовки основания зависит от имеющегося основания и его свойств. Эта операция описывается в материалах Sylitol, применяемых в последующем, или в разделе по Capatect-SI-Finish. Учитывайте соответствующую действующую техническую информацию.
Структура покрытия	Для использования в качестве разбавителя учитывайте данные, содержащиеся в соответствующей технической информации, разбавляемого материала Sylitol, или Capatect-SI-Finish. Для использования в качестве грунтового средства или средства для блокировки преждевременного и быстрого высыхания («сгорания») последующего слоя, раствор, состоящий из 2 частей концентрата Sylitol и 1 части воды, наносится на основание, до полной его пропитки, методом «сырое по сырому». Нанесение осуществляется втиранием щёткой или кистью.



	<p>Меры по защите смежных поверхностей: Следует тщательно защитить поверхности, смежные с окрашиваемой, в частности, такие как лаковые покрытия, клинкер, натуральный камень, металл и натуральную или покрытую лазурью древесину. Брызги следует сразу же смыть чистой водой. При сильном ветре подмости следует укрыть тентом.</p>
Расход	<p>В зависимости от впитывающей способности и структуры основания - прилб. 100–350 мл/м² (разбавленное водой в соотношении 2 : 1).</p> <p>Точный расход определяется путем пробного нанесения.</p>
Условия применения	<p>Нижний температурный предел при обработке: Температура воздуха и основания должна быть порядка +8 °С.</p>
Сушка/время сушки	<p>При 20 °С и относительной влажности воздуха 65 % через 12 часов поверхность высыхает и готова к последующей обработке. При более низкой температуре и высокой влажности время высыхания соответственно увеличивается.</p>
Чистка инструментов	<p>Рабочие устройства и инструмент после применения сразу промыть водой, при необходимости использовать моющие средства. Во время перерывов в работе инструменты следует погрузить в грунтовку/краску или в воду.</p>
Замечание	<p>Не производить обработку под прямым солнечным излучением, дождем, чрезвычайно высокой влажности воздуха (сырости, образующейся при конденсации тумана) или сильном ветре.</p> <p>При необходимости следует укрыть подмости сетчатым тентом. Проявлять осторожность при опасности заморозков. Неподходящими в качестве оснований для нанесения являются лакокрасочные покрытия, основания с высоллами, полимерные материалы и древесина. Не подходит для горизонтальных поверхностей, подвергающихся воздействию воды. На поверхностях с малым уклоном проследить за тем, чтобы был обеспечен безупречный сток воды.</p> <p>Совместимость с другими лакокрасочными материалами: Совместим только с продуктами на основе силикатных дисперсий. Концентрат Syllitol 111 нельзя смешивать с другими материалами.</p>

Замечание

Внимание (Информация по состоянию техники при печати)	<p>Хранить в местах, недоступных для детей. Защищать глаза и кожу от попадания брызг краски.</p> <p>При попадании в глаза и на кожу сразу же основательно промыть водой. Не вдыхать образующийся туман при нанесении краскопультом.</p> <p>Не допускать попадания в канализацию, водоемы и в почву.</p>
Утилизация	<p>Во вторичную переработку сдавать только пустую бочкотару. Жидкие остатки материала могут быть утилизированы как отходы красок на водной основе, засохшие остатки материала могут быть утилизированы как засохшие краски или как бытовой мусор.</p>
Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза	<p>Для продуктов данной категории A/a: 30 г/л (2010). Этот продукт содержит макс. 1 г/л ЛОС.</p>
Код продуктов ЛКМ	<p>M-SK01</p>
Декларация состава	<p>Жидкое калиевое стекло, дисперсия на основе акриловой смолы, вода, добавки.</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>