

# Disboxan 485 Fassadensiegel

Гидрофобная пропитка на основе силоксана и акриловой смолы для минеральных, силикатсодержащих фасадных поверхностей.



## Описание продукта

Область применения	<p>Гидрофобная пропитка для минеральных, силикатсодержащих фасадных поверхностей.</p> <p>Для гидрофобной грунтовки и повышения сопротивляемости к антигололедным реагентам под покрытием на основе метакриловой смолы.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>Внимание:</b> Пропитки с содержанием растворителя не разрешается наносить на однослойные стены. При определенных условиях испарения растворителя могут попасть во внутренние помещения. На однослойных стенах необходимо использовать Disboxan 450 Fassadenschutz или Disboxan 451 ImprägnierCreme.</p> </div>
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ низковязкая, обладающая проникающей способностью и водоотталкивающая</li> <li>■ улучшает сопротивляемость к антигололедным реагентам под покрытиями на основе метакриловой смолы</li> <li>■ противодействует отложениям пыли, грибковому и моховому покрову, пятнам от влаги и выцветаний на фасадной поверхности</li> <li>■ углубляет цвет основания</li> </ul>
Связующее	Силоксан – акриловая смола. Содержит растворители
Упаковка	10 л канистра
Цвет	Прозрачный
Хранение	<p>Хранить в прохладном, сухом месте</p> <p>Продукт сохраняет стабильность при хранении в оригинальной закрытой упаковке в течение 12 месяцев.</p>
Технические параметры	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Плотность: ок. 0,8 г/см<sup>3</sup></li> <li>■ Температура вспышки: &gt; 21 °C</li> </ul>

## Применение

Подходящие подложки	<p>Впитывающие и сухие минеральные, силикатсодержащие подложки, такие как кладка из клинкерного кирпича, силикатного кирпича, бетон, бетонные блоки заводского изготовления, цементная и известковая штукатурка. Подложка должна быть чистой, морозостойкой и не должна иметь посторонних включений.</p> <p>Необходимо исключить проникновение влаги на обратную сторону покрытия через трещины, швы, крупные поры и т.п.</p>
---------------------	---



Подготовка подложки	Подготовить подложку подходящими методами, чтобы удалить незакрепленные части и разделяющие вещества. Материал образует тонкую пленку.  Для рыхлых и обветренных поверхностей можно добиться только ограниченного упрочнения. При нанесении последующих покрытий необходимо обеспечить достаточную несущую способность подложки.
Подготовка материала	Материал готов к применению.
Метод нанесения	Нанести пропитку Disboxan 485 Fassadensiegel одним или двумя густыми слоями (мокрое на мокрое) кистью или обливанием в зависимости от впитывающей способности подложки.
Расход	Ок. 200–400 мл/м <sup>2</sup> на проход в зависимости от впитывающей способности подложки.
Сушка/время сушки	При температуре 20 °C и относительной влажности воздуха 60 % ок. 2 часов.
Чистка инструментов	Очистить материалом Disbocolor 499 Verdünner сразу после использования.

## Замечание

Сертификаты	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 3-1001 Определение паропроницаемости и капиллярного водопоглощения</li> <li>■ Институт Фраунхофера строительной физики, Штутгарт</li> <li>■ 3-1002 Определение паропроницаемости, проницаемости для CO<sub>2</sub>, коэффициента водопоглощения</li> <li>■ Официальный испытательный орган в строительстве, Технический университет Брауншвейга</li> </ul>
Указания для безопасного применения	<p>Продукт предназначен только для промышленного применения.</p> <p>Воспламеняющийся. Опасно для водных организмов, может вызывать долгосрочные неблагоприятные изменения в водной среде.</p> <p>Опасно: может причинить вред легким при проглатывании. Повторяющееся воздействие может вызвать сухость и растрескивание кожи. Пары могут вызвать сонливость и головокружение.</p> <p>Хранить в недоступных для детей местах. Хранить тару плотно закрытой в хорошо проветриваемом месте.</p> <p>Держать подальше от источников огня – не курить. Не вдыхать пары/аэрозоль.</p> <p>Не допускать попадания в канализацию, водоемы и на грунт. При недостаточной вентиляции носить респиратор. Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. В случае проглатывания не вызывать рвоту. Немедленно обратиться к врачу и показать ему упаковку или этикетку.</p>
Утилизация	Сдавать на повторную переработку только пустую тару. Тару с остатками материала сдавать на сборный пункт для старых лаков.
Предельная концентрация летучих органических соединений (ЛОС) для Евросоюза	Для продуктов данной категории (кат. A/c): 750 г/л (2007/2010). Содержание летучих органических соединений (VOC) в данном продукте не превышает 720 г/л.
Код продуктов ЛКМ	M-GF03
Подробные информации	См. паспорт безопасности.  При работе с материалом необходимо соблюдать указания по использованию материалов для защиты строительных конструкций Disbon.
Техническая консультация	В настоящей публикации невозможно рассмотреть все встречающиеся на практике подложки и технологии их покрытия.  Если Вы имеете дело с подложками, не упомянутыми в данной Технической информации, следует обратиться к нам или нашим сотрудникам на местах. Мы с удовольствием предоставим Вам подробную консультацию с учетом специфики конкретного объекта.
Центр обслуживания	Перейдите на сайте к ссылке «Контакты»

## Техническая информация BS485R NOE · Состояние на Декабрь 2011

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 определенных объектных условий. При выходе в свет новой редакции данная техническая информация утрачивает силу.

ООО «Капарол» · ул.Авангардная, д.3 · RU-125493 Москва · Тел. (495) 66-00-849 · Факс (495) 645-57-99 · Internet: www.caparol.ru

ИЧП «Диском» · ул.Лейтенанта Рыбцева, 110 · BY-224025 Брест · Тел. (+375) 162 29 80 70 · Факс: (+375) 162 28 85 52 · Internet: www.caparol.by · E-mail: contact@diskom.brest.by

ДП «Капарол Украина» · ул.Карла Маркса, 200А · UA-08170 с. Вита Почтовая, Киевская обл. · Тел.: (+38) 044 379 06 89 · Факс: +38 044 379 06 85 · Internet: www.caparol.ua · E-mail: info@caparol.ua

DAW Geschäftsbereich Berlin · Schnellerstr. 141 · 12439 Berlin · Tel. +49 30 63-946-275 · Fax +49 30 63-946-378 · Internet: http://www.caparol.de