

Histolith® Fluat

Концентрат для предварительной обработки штукатурок



Описание продукта

Область применения	Кислый флуат для удаления спекшихся слоев на новых штукатурках перед нанесением силикатных красок и для нейтрализации поверхности штукатурки. Кроме того, применяется для чистки старых минеральных штукатурок и старых минеральных покрытий.															
Свойства	Histolith® Fluat вступает в реакцию со штукатурками, содержащими известь и цемент. При этом нейтрализуются кислые составляющие. При правильном применении вода для смывания не содержит кислот.															
Связующее	Водный раствор кислых фторсиликатов.															
Упаковка	10 л															
Хранение	Хранить в прохладном месте, но не на морозе. Хранить только в кислостойчивых емкостях.															
Технические параметры	■ Плотность: ок. 1,2 г/см ³															
Область применения в соответствии с технической информации номер 606	<table border="1"> <thead> <tr> <th>внутри 1</th> <th>внутри 2</th> <th>внутри 3</th> <th>снаружи 1</th> <th>снаружи 2</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> <td style="text-align: center;">+</td> </tr> <tr> <td colspan="5">(-) не подходит / (○) условно подходит / (+) подходит</td> </tr> </tbody> </table>	внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2	+	+	+	+	+	(-) не подходит / (○) условно подходит / (+) подходит				
внутри 1	внутри 2	внутри 3	снаружи 1	снаружи 2												
+	+	+	+	+												
(-) не подходит / (○) условно подходит / (+) подходит																

Применение

Подходящие подложки	Подложки должны быть прочными, с несущей способностью, чистыми, без разделяющих веществ, сухими. Необходимо соблюдать положения Порядка подряда на оказание строительных услуг VOB, часть C, DIN 18 363, раздел 3.
Подготовка материала	<p>Новые штукатурки растворной группы PI, PII и PIII: Удалите спекшейся корки может производиться с помощью Histolith® Fluat при соблюдении следующего времени сушки: для растворной группы PI: минимум 4 недели; для растворной группы PII и PIII: минимум 2 недели.</p> <p>Старые штукатурки без покрытия растворной группы PI, PII и PIII и старые минеральные покрытия: Спекшиеся слои и загрязнения могут быть удалены с помощью Histolith® Fluat перед нанесение нового покрытия.</p>



Метод нанесения	Histolith® Fluat разбавить 3-5 частями воды и наносить щеткой снизу вверх. Максимальное время действия: 5-10 минут, избегайте подсыхания. После успешной реакции (вспенивания) промыть поверхность большим количеством воды. В отдельных случаях может потребоваться повторить процесс, чтобы полностью удалить спекшуюся корку или загрязнение. Собрать стекающую воду и утилизировать в соответствии с предписаниями, установленными законом.
Расход	ок. 30–50 мл/м² в зависимости от подложки.
Условия применения	Нижний предел температуры при нанесении покрытия: +8 °С для подложки и циркуляционного воздуха.
Сушка/время сушки	Последующее покрытие может наноситься после полного высыхания поверхности, минимум через 12 часов.
Чистка инструментов	Сразу после применения промыть водой.
Замечание	Не наносить на нагретую поверхность. Меры по защите окружающих поверхностей: окружающие поверхности тщательно укрыть, это особенно касается стеклянных, керамических, лакированных, металлических, деревянных поверхностей и поверхностей из клинкерного кирпича, природного камня.

Замечание

Указания для безопасного применения	Продукт предназначен только для профессионального применения! Вызывает химические ожоги. При работе не есть и не пить. Не вдыхать пар/аэрозоль. Избегать попадания в глаза. При попадании в глаза сразу тщательно промыть их водой и обратиться к врачу. При несчастном случае или недомогании сразу обратиться к врачу (по возможности показать этикетку). Применять только в хорошо проветриваемых помещениях. Данный продукт и упаковку от него сдать в пункт сбора проблемных отходов. Хранить под замком и в недоступном для детей месте. При попадании на кожу сразу снять загрязненную одежду и промыть участки кожи большим количеством воды. При работе надевать спецодежду, защитные перчатки и очки/маску. Необходимо соблюдать соответствующие указания профессионального объединения по работе с кислотами.
Утилизация	Сдавать в утилизацию только пустую упаковку. Нельзя утилизировать вместе с бытовыми отходами. Не допускать попадания в канализацию. Каталог отходов: 06 01 06 (отходы от неорганических химических процессов; отходы при производстве, приготовлении и применении кислот; другие кислот).
Подробные информации	см. Паспорт безопасности
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 1037 · Состояние на Апрель 2017

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 Mellužu 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