



düfa Abbeizer

Средство для удаления лакокрасочных покрытий



Описание продукта

<p>Область применения</p>	<p>Для быстрого и тщательного удаления старых красок, лаков и дисперсий. Для удаления покрытий на базе:</p> <ul style="list-style-type: none"> • масляных, • нитроцеллюлозных, • дисперсионных, • битумных, • хлоркаучуковых, • латексных красок, • порошковых эмалей горячей сушки. <p>При удалении покрытий с древесины не происходит изменение цвета. Толстые наслоения и нанесённые в несколько слоёв краски и лаки удаляются за один рабочий процесс, благодаря активной формуле. Пригоден для очистки инструментов, удаления пятен эмалей и красок с текстильных материалов. В сочетании с водоструйным методом чистки применяется для удаления комплексных загрязнений с фасада и копоти с минеральных и других твердых строительных материалов.</p>
<p>Свойства</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Пастообразное, непрозрачное • Имеет слабый запах органического растворителя • Тиксотропный, не дает брызг и потеков • Быстро действует • Удаляет до 3-5 слоёв лакокрасочного покрытия за раз
<p>Цвет</p>	<p>Молочно-прозрачный</p>
<p>Плотность</p>	<p>Ок. 1,3 г/см³</p>
<p>Расход</p>	<p>300-400 г/м²</p>
<p>Состав</p>	<p>Дихлорметан, спирт, загуститель и вспомогательные компоненты.</p>
<p>Фасовка</p>	<p>0,75кг, 2,5кг.</p>

Нанесение

Подготовительные работы	<p>Из-за высокой растворяющей способности возможно набухание волокон или пластмассы при попадании на них средства Abbeizer, поэтому рекомендуется все окружающие основания укрыть. До чистки текстильных материалов от пятен краски рекомендуется убедиться в их полном высыхании. Сразу после чистки пятен на текстильном материале следует его вымыть с обильным количеством воды с добавлением моющего средства или провести стирку в стиральной машине</p> <p>Перед проведением основных работ по очистке ответственных поверхностей следует провести пробную чистку на незаметном месте. Следует убедиться в совместимости с конкретным видом загрязнения и основания и определить оптимальное время воздействия очистителя, а также точный расход и метод удаления с поверхности. Для этого проводится пробное нанесение.</p>
Нанесение	<p><u>Время воздействия</u> Начинает действовать через 2-3 минуты. Обычно время воздействия около 10-15 минут. На критических покрытиях может длиться до нескольких часов.</p> <p>Нанести на поверхность кисточкой, валиком, широкой кистью, шпателем, щеткой или губкой. Следует выбирать инструменты, стойкие к действию растворителя.</p> <p>Предметы, с которых необходимо удалить лакокрасочные покрытия можно также погрузить в ванну. Затем удалить набухшее покрытие шпателем. Остатки смыть водой с щеткой или губкой. Для больших поверхностей можно применять приспособление для чистки струей пара или водоструйный метод очистки (типа Керхер).</p> <p>Следует не допускать пересыхания свеженанесенного очистителя Abbeizer. Наносить средство следует на определенную зону, объем которой не превышает скорость удаления размягченной пленки до её подсыхания.</p>
Разбавление	Не разбавлять.
Чистка рабочих инструментов	Сразу после использования промыть водой.
Температура нанесения	Мин. +5°C, макс. +35°C для объекта и воздуха во время нанесения и высыхания.

Техническая информация



Примечания

Меры безопасности	Хранить в недоступном для детей месте. Во время и после нанесения тщательно проветривать помещение. Во время работы пользоваться защитными перчатками и носить специальную одежду закрытого типа. Для предотвращения вдыхания паров пользоваться пригодным для паров растворителя респиратором. При значительных объемах работ внутри помещений применять противогаз или обеспечить интенсивную вентиляцию. При попадании в глаза сразу тщательно промыть водой и обратиться в медицинское учреждение за консультацией/помощью. При попадании на кожу сразу тщательно промыть водой. Не сливать в канализацию, в водоемы и на поверхность грунта.
Хранение	В сухом, прохладном, но защищенном от мороза месте 5 лет в оригинальной упаковке. После вскрытия использовать в течение месяца.
Утилизация	Пустую тару с высохшими остатками плотно закрыть крышкой и вынести в места сбора бытового мусора. Удаленные остатки краски и других загрязнений подлежат утилизации согласно местных предписаний.

Кроме технического описания при работе с материалом следует руководствоваться соответствующими строительными нормами и правилами РФ. Эта техническая информация составлена на основе новейшего уровня техники и проведенных нами испытаний. Тем не менее, принимая во внимание разнообразие оснований и условий объекта, покупатель / пользователь должен технически правильно проверять наши материалы на их пригодность для предусмотренного объекта, принимая во внимание условия данного объекта. Техническое описание, а также неподтвержденные письменно рекомендации, не могут служить основанием для безусловной ответственности изготовителя. Из вышеуказанных сведений не следуют какие-либо юридические обязательства. При выходе нового издания настоящее теряет свою силу.

Meffert AG
Farbwerke

142407 МО, г. Ногинск,
территория «Ногинск-Технопарк», д.14
Tel.: +7 495 221 66 66
E-Mail: info@dufa.ru
www.dufa.ru

Техническая информация от: февраль 2020