

Техническое описание Артикул 7799

Silicon-Entferner

Комбинация органических кислот

Сфера применения

Для удаления отвердевших остатков силикона

Свойства продукта

Продукт Silicon-Entferner – это высокоэффективный очиститель для удаления затвердевших остатков герметиков на основе силикона или полиуретана, также может применяться, например, для удаления силиконовых загрязнений на оконных стеклах. Также предназначен для удаления брызг пропиток для фасадов на основе силиконов, силанов или силоксанов со стеклянных поверхностей.

Технические данные

Плотность:	прибл. 0,8 г/см ³
Консистенция:	пастообразная
Цвет:	коричнево-желтый

Переработка

Затвердевшие герметики – по возможности – предварительно удалить механическим путем при помощи скребка или скребка для очистки стеклянных поверхностей. Затем нанести продукт Silicon-Entferner при помощи кисти, шпателя или губки и в зависимости от степени загрязнения подождать от 10 мин. до 6 ч. При продолжительном времени реакции продукт Silicon-Entferner оставляет белый налет, который легко смывается водой.

Указания к применению

Перед применением встряхнуть. Как правило всегда рекомендуется для проверки совместимости материала и расхода выполнять пробные площадки. Для сложных в переработке оснований или лакированных поверхностей необходимо пробное нанесение продукта на незаметном участке поверхности. На склонные к коррозии металлы, например, медь, цинк и пр., продукт наносить только на непро-

должительное время и затем тщательно смывать. Трудноудаляемые загрязнения можно разбавить уайтспиритом.

Инструмент и его очистка

Кисть, шпатель.
Рабочий инструмент очистить растворителем Verdünnung V 101.

Форма поставки, расход, условия хранения

Форма поставки: ведро жестяное 200 г

Расход: при нанесении на поверхность, например, на стеклянную поверхность, прибл. 0,3 кг/м²

Условия хранения: хранить в прохладном, сухом и защищенном от низких температур месте – прибл. 12 месяцев.

Меры безопасности, экология, утилизация

Форма поставки: ведро жестяное 200 г

Расход: при нанесении на поверхность, например, на стеклянную поверхность, прибл. 0,3 кг/м²

Условия хранения: хранить в прохладном, сухом и защищенном от низких температур месте – прибл. 12 месяцев.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения. Так как применение и обработка данного продукта происходят вне нашего влияния, то и содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя. При любых обстоятельствах сохраняют силу наши общие условия заключения торговых сделок. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

