



Aqua H-480-Härter

Изоцианат для отверждения водных лаков



Доступные позиции

Кол-во на палете	880	220
Единица упаковки	0,5 л	2 л
Тип упаковки	канистра жест.	канистра жест.
Код упаковки	84	02
Арт. №		
3806	■	■

Расход

См. данные для лака

Область применения



- Для 2-компонентных водных лаков:
Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel
Aqua 2HL-411/90-Hochglanzlack
- Для некоторых 1-компонентных водных лаков
- Для повышения стойкости лаков
- Для профессионального применения

Свойства

- Повышает физическую и химическую стойкость
- Светостойкость
- Отлично замешивается при помощи насадки Remmers Patentdispenser

Технические параметры продукта

Связующее вещество	алифатический полиизоцианат
Плотность (20 °C)	~ 1,103 г/см ³
Время стекания (сек.) в вискозиметре DIN 4	~ 52
Запах	характерный

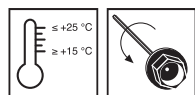
Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не несут характер гарантийной спецификации.

Возможные системные продукты

- [Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel \(3869\)](#)
- [Aqua 2HL-411/90-2K-Hochglanzlack \(3872\)](#)
- [Aqua PL-413-Parkettlack \(2374\)](#)



Порядок применения



■ Условия применения

Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +15°C, макс. +25°C.

Подробная информация о пропорции смешивания и технологии нанесения приведена в техническом описании системного лака.

Добавить отвердитель в лак при перемешивании и затем перемешать смесь в течение не менее 2 минут до однородного состояния, используя насадку Remmers Patentdispenser.

Вскрытую емкость плотно закрыть и использовать полностью как можно скорее. Не допускать отверждения остатков материала в закрытой таре.

Указания по применению

■ Разбавление

Продукт готов к применению

Общие указания

При работе с сертифицированными продуктами и системами руководствоваться данными соответствующих отчетов об испытаниях/ сертификатов и технических описаний.

Рабочий инструмент / очистка



Насадка Remmers Patentdispenser

Рабочий инструмент очистить водой или средством Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat сразу после использования.

Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 6 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

Указания по утилизации

Утилизировать содержимое / тару в соответствии с местными / региональными / национальными / международными предписаниями.

Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что в след-

ствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой

в договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.