

## Техническое описание Артикул 1975

# PUR H-280-Härter

Высококачественный изоцианат с содержанием растворителя.

### Сфера применения

PUR H-280-Härter представляет собой светостойкий отвердитель для 2-компонентных PUR лаков Remmers. Данные системы предназначены также для осветленной древесины. PUR H-280-Härter не содержит ароматических растворителей.

### Применение

Добавить PUR H-280-Härter в лак в заданной пропорции. Следить за пропорцией и степенью смешивания лака и отвердителя.

### Условия хранения

При соблюдении условий хранения в закрытой оригинальной упаковке в сухом прохладном, защищенном от замерзания месте срок хранения до 6 месяцев. Вскрытую емкость плотно закрывать и использовать как можно быстрее. Избегать прямых термических нагрузок.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производятся вне спектра нашего влияния, 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 положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С изданием настоящего технического описания прежние теряют свою силу.

1975-TM-05-09

### Технические параметры продукта

Плотность:	1,026 г/см <sup>3</sup> +/- 0,05 при 20°C
Запах:	характерный
Точка вспышки:	ок. 27°C
Форма поставки:	емкость из белой жести 1 л, 2 л, 10 л
Цвет:	прозрачный

### Безопасность

Указания по опасности:  
Воспламеняемый.

При попадании на кожу возможна сенсибилизация. Повторный контакт может привести к сухости кожи и ее растрескиванию. Вдыхание паров может вызвать сонливость и оцепенение.

Меры предосторожности:

Не вдыхать пары/аэрозоль. Избегать попадания на кожу. Надевать специальные защитные перчатки. При недостаточной вентиляции использовать устройство для защиты органов дыхания. Применять продукт только на хорошо проветриваемых участках.

Продукт содержит алифатические полиизоцианаты. Соблюдать указания производителя.

### Утилизация

Остатки продукта утилизировать согласно действующим предписаниям. Пустые упаковки / тару отправить на вторичную переработку.

### Маркировка

GefStoffV: Xi раздражающий  
WGK: 2  
GGVSE/ADR: класс 3 III  
UN 1263