

	<b>MAXBOND</b>	СТР.
	5550	1

MAXBON 5550 представляет собой полиуретановый клей для надувных лодок из ПВХ. Он обладает отличной стойкостью к действию воды, низких и высоких температур.

#### 1. Технические характеристики

Состав	5550	Отверждающий агент (отвердитель)
Главный компонент Внешний вид Содержание твердых частиц (%) Вязкость (25°C) Удельная плотность (25°C)	Полиуретан Прозрачное вязкое вещество 17~19 3000~4500 сП 0,84~0,88	Изоцианат (UH-21)
Пропорции смешивания (вес) Жизнеспособность (ч) Время отверждения	100:5~10 частей 8 БОЛЕЕ 24 часов	

**※Жизнеспособность: ДЛЯ СМЕШИВАНИЯ С ОТВЕРДИТЕЛЕМ И ЗАПЕЧАТАННЫМ ПРОДУКТОМ**

#### 2. Применение

- 1) Для надувных лодок из ПВХ
- 2) Склеивание фанерных досок
- 3) Для склеивания фанерных досок с полиуретановым покрытием/фанерных досок

#### 3. Характеристики

- 1) Превосходная стойкость к действию высокой температуры
- 2) Отличная начальная адгезия
- 3) Легкий контроль за счет низкой вязкости
- 4) Минимальное пожелтение

#### 4. Инструкции по нанесению

- 1) Очистить поверхность ПВХ от загрязнений (жира, пыли) с помощью толуола.
- 2) Добавить 5 ЧАСТЕЙ отвердителя (например, серия DESMODUR от BAYER) в вещество и смешать до однородной массы
- 3) Расход: 200~500 г/м<sup>2</sup>
- 4) Условия на месте выполнения работ: Температура 20~30 °C

	<b>MAXBOND</b>	СТР.
	5550	2

- 5) Нанесите клей на обе склеиваемые части ПВХ
- 6) Время высыхания: около 3~5 минут (Зависит от условий на месте работ)
- 7) Давление для схватывания: 1~3 кг/см<sup>2</sup>

※ Просьба вносить соответствующие коррективы в соответствии с вашим сценарием применения на основе представленных данных.

#### 5. Меры предосторожности.

- 1) Перед использованием продукта ознакомьтесь с ПБ для данного продукта и обеспечьте необходимые средства безопасности.
- 2) Некоторые продукты содержат органические химические материалы. Избегайте вдыхания. Возможно незначительное раздражение слизистых носа, горла и дыхательных путей (кашель, одышка) и угнетение центральной нервной системы (головная боль, головокружение, тошнота).
- 3) Храните контейнеры с продуктом в прохладном, сухом месте, вдали от любых источников воспламенения. Использовать и хранить данный продукт следует в помещениях с достаточной вентиляцией.
- 4) Устраните факторы, которые могут послужить причиной возгорания, такие как действие жара от огня, высокой температуры и т.д.
- 5) Избегайте попадания на кожу продукта, находящегося в жидком состоянии. Этот продукт вызывает раздражение кожи. Это может спровоцировать сенсбилизацию.
- 6) Храните в недоступном для детей месте; запрещается хранить в бутылках из-под напитков.
- 7) Перед использованием продукт рекомендуется перемешивать, так как в составе некоторых продуктов присутствует наполнитель.
- 8) Не используйте для каких-либо других целей, кроме склеивания.

#### **Внимание**

Просьба перед использованием этого продукта ознакомиться с ПБ и соблюдать соответствующие правила.

Данный материал был составлен на основе результатов различных экспериментов и технической информации, тем не менее, в него могут вноситься изменениям без предварительного уведомления. Рекомендуемый метод использования и результат представлены исключительно в качестве справочного материала. Мы не несем ответственности за условия, в которых вы используете продукт, и не даем гарантий относительно результата.

В связи с этим просим перед использованием удостовериться в пригодности продукта к использованию в имеющихся условиях и учесть эффективность и результат.

Кроме того, не даются гарантии того, что представленные рекомендации по применению и сферы применения не являются промышленной собственностью третьих лиц.

Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, позвоните в нашу компанию.