



► ОПИСАНИЕ

SK2TM200-4 был специально разработан для герметизации растворимых в воде материалов при изготовлении оправок. Герметизация обеспечивает гладкую непористую поверхность формы или оснастки и предотвращает миграцию смол в негерметизированные пористые поверхности во время ламинирования или процесса RTM.

SK2TM200-4 совместим с основными системами смол и препрегов, используемых при температуре до 193°C и смывается водой из-под крана в течение нескольких минут.

SK2TM200-4 может быть нанесён пульверизатором или щёткой. Необходимо нанести несколько слоёв равномерно по всей поверхности для предотвращения взламывания оправки. Мы добавили экологически безопасную синюю краску для улучшения видимости герметизатора при его нанесении на поверхность.

После нанесения SK2TM200-4 термостоек до 193°C. Для удаления из отверждённой детали вымойте герметизатор и материал оправки водой из-под крана. SK2TM200-4 безвреден для окружающей среды, нет специальных предписаний к утилизации.

Продукт используется в различных процессах изготовления деталей из полимерных композиционных материалов.

► ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Тип материала: Жидкость
Цвет: Синий

► РАЗМЕР

Объём	Упаковка/Вес
0,95 л (1 Кварта)	Ведро, Ø 90 x 260мм, 1кг
3,8 л (1 Галлон)	Ведро, Ø 160 x 310мм, 4кг

Срок хранения: 12 месяца

Условия хранения: рекомендуется хранить при температуре от +15°C до +25°C в оригинальной упаковке.

► ПРИМЕЧАНИЕ

Пожалуйста, свяжитесь с нами для получения специальной производственной инструкции, содержащей методы изготовления оправок и свойства продукта.