

Клей «INTERBOND 505»

КЛЕЙ «INTERBOND 505» ПРЕДНАЗНАЧЕН для сборки динамика. Клей с низкой вязкостью мгновенного действия на основе цианоакрилата. Обеспечивает очень тонкий шов и высокую прочность склеивания.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: Прозрачный. Рабочая температура клея, помещения: +5- +24°C.

Множество разнообразных факторов, таких как температура клея, помещения, свойства склеиваемых поверхностей и пр. влияют на качество клеевого шва.

СОСТАВ: Клей основе цианоакрилата.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Подготовить склеиваемые поверхности, они должны быть чистыми и сухими. Клей очень жидкий, поэтому зазор между склеиваемыми деталями должен быть минимальным. За счет капиллярного эффекта клей протечет в самые узкие места шва. Полимеризация клея происходит за счет влажности воздуха, также можно ускорить процесс с помощью активатора клея INTERBOND. INTERBOND 505 удобно использовать для вклейки звуковых катушек в мембраны и диффузоры, фиксации элементов подвижной системы. Цианоакрилаты размягчаются под воздействием температуры, поэтому после фиксации мощных звуковых катушек, рекомендуется заливать шов температуростойким клеем.

Обратите внимание! После полимеризации клей не растворим, разобрать соединение возможно только механически или нагревом.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ: БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ! При работе с составом необходимо соблюдение мер предосторожности: Помещение, где проводятся работы, должно быть хорошо проветриваемым, иметь исправную вентиляционную систему. Обязательно использование средств индивидуальной защиты для кожных покровов и дыхательных путей. При попадании состава на кожный эпителий следует промыть проточной водой, протереть спиртом. При попадании в глаза – срочная консультация врача. Хранятся смеси, составы в жилых помещениях в темных, сухих местах, недоступных для детей. Предварительно плотно закрываются. Если остатки состава не требуют дальнейшего использования, то они подвергаются утилизации. При использовании растворителей, работа должна проводиться вдали от открытых источников огня.

ХРАНЕНИЕ: Оригинальную тару следует хранить плотно закрытой в сухом месте при температуре от +5 °С до +25 °С, не допуская попадания прямых солнечных лучей. Хранение при пониженной температуре увеличивает срок годности.

Срок хранения в невскрытой оригинальной таре 12 месяцев. В течение времени хранения вязкость продукта увеличивается.

ВНИМАНИЕ! Данные рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Однако, мы не можем влиять на совокупность условий при проведении работ с использованием данного продукта, а следовательно, не можем брать ответственность за их результат. Пользователь должен провести собственные испытания продукта. Бесплатные письменные или устные консультации специалистов **DiffusorMarket** не могут быть рассмотрены в качестве обязательств.