

Клей «SL»

КЛЕЙ "SL" ПРЕДНАЗНАЧЕН для сборки динамика. Имеет превосходящие бытовые контактные клея свойства - тонкий, прозрачный клеевой шов, большое рабочее время и высокую технологичность.

СОСТАВ: Клей основе полихлоропрена. Не содержит толуол и содержит небольшое количество н-гексана.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Цвет: Кремовый с желтым оттенком. Возможно образование осадка, перед употреблением перемешать.

Время высыхания: 10-20 минут.

Рабочая температура клея, помещения: +17- +24°C.

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

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Подготовить склеиваемые поверхности, они должны быть чистыми и сухими. Перемешать клей. Нанести клей кистью на обе поверхности, если поверхность впитывающая, то необходимо повторное нанесение. Дать клею высохнуть до состояния остаточной липкости, после чего прижать.

При приклеивании деталей из ППУ, возможно, влияние растворителя клея на материал. После высыхания клея (5-10 минут в зависимости от слоя), деталь возвращается к прежним размерам.

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 +15 °C до +25 °C, не допуская попадания прямых солнечных лучей.

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.