

ЭКСПЕРТ Клей эпоксидный - двухкомпонентный универсальный клей

ПРИМЕНЕНИЕ

ЭКСПЕРТ Клей эпоксидный – Предназначен для склеивания изделий из различных материалов. Идеально подходит для склеивания шероховатых и неровно прилегающих поверхностей. Может применяться для заполнения трещин, швов, углублений, пористых поверхностей и др. Наносится на поверхности:

- металл
- древесина
- керамика
- фарфор
- стекло
- различные виды пластика

СВОЙСТВА

Применяемые в производстве Клея эпоксидного ЭКСПЕРТ синтетические смолы отличаются малой усадкой, высокой адгезией, механической прочностью, влагостойкостью, хорошими электроизоляционными свойствами. Клей образует высокопрочный, эластичный, влагостойкий клеевой шов.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхности, подлежащие склеиванию, ошлифовать с помощью наждачной бумаги, очистить ацетоном, бензином или спиртом и просушить.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

ПРИГОТОВЛЕНИЕ КЛЕЯ

Перед приготовлением клеевого состава подогреть эпоксидную смолу до температуры 30-40°C путем погружения флакона в сосуд с горячей водой на 8-10 мин. Состав готовить непосредственно перед использованием путем тщательного перемешивания 100 частей эпоксидной смолы с 10-12 частями отвердителя. Возможно добавление в клей наполнителей: алюминиевой пудры или любых пигментных красителей. Количество вводимого наполнителя определяется по консистенции клея.

СКЛЕИВАНИЕ

Приготовленный клей нанести тонким слоем на подготовленные поверхности. Поверхности плотно сжать и зафиксировать до полного отвердевания клея. Приготовленный клей годен к использованию в течение 1,5-2 часов.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ

Время полного отвердевания при температуре 20-25°C – 24 часа.

РАСХОД

Расход клея зависит от метода применения.

СОСТАВ

Эпоксидная смола, пластификатор, отвердитель.

РАСТВОРИТЕЛЬ

Клей готов к применению и не требует разбавления.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Хранить в плотно закрытой таре, при температуре от -40°C до 40°C. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Не складировать близко от работающих нагревательных элементов. Вскрытую тару хранить с плотно закрытой крышкой.

СРОК ГОДНОСТИ

Срок годности при соблюдении условий хранения — до даты, указанной на упаковке (12 месяцев).

УТИЛИЗАЦИЯ

Остатки продукта не сливать в канализацию, водоемы и на землю. Упаковку с полностью высохшими остатками продукта утилизировать как бытовой или строительный мусор.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Не применять клей для ремонта предметов, находящихся в контакте с пищевыми продуктами! Приготовление и нанесение клея производить в резиновых перчатках, не курить. При попадании клея и его компонентов на кожу необходимо тщательно удалить их тканью, протереть ацетоном или растворителем и промыть водой с мылом. Хранить в вертикальном положении, отдельно от пищевых продуктов. Беречь от детей!