

Konstruvit original (Конструвит оригинал)

Белый клей для бытовых нужд и поделок



Условия работы

Рабочая температура:

15 - 25°C

Нанесение:

нанести тонким слоем с одной стороны
немедленно совместить и зафиксировать.

Порядок работы

Предварительная обработка поверхности:
поверхность под расклейку должна быть гладкой,
чистой, очищенной от пыли и обезжиренной.

Очистка:

Смывать клей чуть теплой водой, пока он не затвердел

Сфера применения

Белый клей для бытовых нужд и поделок. Предназначен для бумаги, картона, дерева, кожи, тканей, искусственной кожи, пенопласта, пробки и т.д. Можно покрывать краской.

Информация о продукте

Состав:

Дисперсия поливинилацетатная (ПВА)

Агрегатное состояние:

Жидкость

Цвет:

Белый

водородный показатель:

ок. 4.5 рН

вязкость:

ок. 2500 mPa.s (Brookfield 23°C / 20 rpm)

Сухой остаток:

ок. 45%

морозоустойчивость:

защищать от холода. Загустевший на морозе клей отогреть в теплом помещении (20°C) и после тщательно размешать.

Разбавитель:

вода

фасовка / артикульный номер.:

20 x 50 g PE- тюбик / 6603.54

12 x 100 g PE- тюбик / 6603.56

12 x 100 g PE- тюбик с насадкой / 6603.72

12 x 750 g PE- банка / 6603.60

1 x 5 kg PE- ведро / 6603.63

12 x 250 g PE- банка / 6603.69

Безопасность и экология

Меры предосторожности:

При работе соблюдать меры предосторожности, обычные для химических препаратов.

Утилизация тары:

Грязные упаковки опорожнить, после соответствующей очистки их можно использовать вторично.

Утилизация клея:

Небольшие количества клея можно выбрасывать с бытовыми отходами. Можно также сжигать с бытовыми отходами при соблюдении необходимых технических условий и после консультации с мусорообработчиком и компетентными учреждениями

Код отходов:

08 04 10 – отходы от клеев и герметиков, которые не содержат органические растворители и другие опасные вещества.

Хранение

Хранить в плотно закрытых емкостях при температуре от 15 °C-25 °C в сухом месте. Защищать от мороза. Перед употреблением хорошо взболтать.

Гарантия

Данные спецификации соответствуют современному техническому развитию и основаны на практическом опыте. Мы обеспечиваем безупречную продукцию. При ее применении и использовании необходимо учитывать техническую документацию.

Мы предоставляем технические консультации по выбору продуктов, их применению и эксплуатации; указания носят рекомендательный характер и должны оцениваться с учетом конкретных условий. Эти указания не гарантируют свойств продукта. С появлением новых материалов и технологий необходимо в каждом случае проводить пробы и испытания для определения пригодности клея. Дальнейшая обработка и нанесение находятся вне нашего контроля и, соответственно, ответственность за квалификацию, проверку и оценку конечного продукта лежит на исполнителе.

Справочная

Наша консультационная служба всегда готова ответить на Ваши вопросы по технике нанесения.

Дата

29.01.2010 – все предыдущие издания недействительны