



Клей для текстиля водостойкий

**ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА**

Клей для текстиля.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Склеивание текстиля, джута, войлока и кокосового волокна. Подходит для подшивки края вельветовых и джинсовых брюк, проставления заплаток на одежде (жакеты, брюки, ветровки) и мягкой мебели (палатки, шезлонги и пр.), для работ в технике аппликации, окантовки дорожек и ковриков, обивки тканью деревянных и ДСП / ДВП листов. Не подходит для светлых ПВХ на тканой основе (например, белый кожанзаменитель).

СВОЙСТВА

- Устойчив к воздействию стирки, химчистки и утюга.
- Высокая степень и скорость адгезии.
- Эластичное клеевое соединение
- Без растворителей

ПОДГОТОВКА

Условия работы: Не использовать при температуре ниже +10°C.

Требования к поверхности: Склеиваемые поверхности должны быть чистыми и сухими.

Инструменты: шпатель или кисть.

ПРИМЕНЕНИЕ**Инструкция по применению:**

Нанесите клей тонким равномерным слоем на обе поверхности. Подождите несколько секунд, затем соедините.

Хорошо прижмите. Не сдавливать и не скреплять материалы прищепками. Некоторые текстильные краски могут содержать вещества, ускоряющие процесс старения клея, что выражается в появлении липких пятен. Старайтесь не подвергать место склейки воздействию прямых солнечных лучей. На тонкие материалы наносите клей тонким слоем во избежание его проступания на лицевую сторону.

Удаление пятен: Пятна клея трудновыводимы. Немедленно удалить свежие пятна водой. Участки с сухими пятнами замочите в разбавителе Bison Thinner и начисто протрите.

ВРЕМЯ ОТВЕРЖДЕНИЯ

Высыхание: ок. 24 часов

* Время высыхания может изменяться в зависимости от типа поверхности, количества использованного продукта, уровня влажности и температуры окружающей среды.

МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Термостойкость: до +90°C

Химическая стойкость: устойчиво к воздействию мощных средств

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа: Натуральный латекс

Цвет: белый (прозрачный после высыхания)

Вязкость: Жидкий

Сухой остаток: ок. 60%

pH: ок. 10

СРОК ГОДНОСТИ:

Минимум 24 месяца с даты изготовления. Время хранения открытой упаковки ограничено. Хранить в сухом прохладном месте, не допускать замерзания.

Наши рекомендации основаны на всесторонних исследованиях и практике. Однако, учитывая разнообразие условий применения и склеиваемых поверхностей, мы не несем никакой ответственности за полученный результат и/или вред от использования данного продукта. Тем не менее, наш техотдел всегда готово дать необходимую консультацию.