



Клей полихлоропреновый (водостойкий)

Применение: Клеи применяют холодным способом в обувной, кожгалантерейной и других отраслях промышленности для склеивания натуральной, синтетической и искусственной кожи на тканевой основе, резины, тканей, картона, кожкартона, текстильных, термопластичных материалов, линолеума, винилискожи и других материалов, используемых в промышленности и в быту. Клей может использоваться как для основного так и для вспомогательного крепления в производстве обуви.

Основа: Летучая часть:

Концентрация, % 20,0 - 23,0

Прочность склеивания Через 24 часа, н/мм: 5,5 - 6,0 (при норме 2,7)

Цвет: светло желтый, светло бежевый

Свойства: Клеи имеет хорошую адгезию к вышеперечисленным материалам. Клей технологичен в работе.

Указания к применению:

Клей наносят однократно на подготовленные склеиваемые поверхности, просушивают не менее 10 мин. Большой интервал открытого времени позволяет производить склеивание через 10 минут и через 8 — 10 часов; высокая остаточная липкость позволяет использовать его холодным способом, без активации. В случае длительной сушки более 10 часов, склеивание возможно после тепловой активации. Далее производят склеивание с последующим прижимом. Допускается для ряда



материалов (поролон, ткань, винилискожа и др.) одностороннее нанесение клея, наложение второй склеиваемой поверхности без сушки, прижатие с последующей сушкой склеенной системы до полного высыхания клеевого слоя.

В случае применения клея для основного крепления при производстве обуви, в зависимости от применяемых материалов и требуемых нормативов прочности, производится одно — или двухразовое нанесение клея на склеиваемые поверхности. Сушка после первого нанесения 10 — 15 мин., после второго 40 — 60 минут.

Окончательная прочность достигается через 24 часа.

Способ нанесения - ручной с помощью кисти или механический с помощью клеенамазочной машины.

Очистка:

При помощи растворителя «этилацетат» или смеси растворителей «этилацетат» + «нефрас С 2 80/120».

Хранение: В герметично закрытой таре при температуре +15 +25 °С в течение 6 месяцев

Меры предосторожности:

Легковоспламеняющаяся жидкость! Работы проводить вдали от открытых источников огня в хорошо проветриваемом помещении.

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



КЕРАФЛЕКС 2051

Применение клея требует наличия вентиляции

По вопросам приобретения КЕРАФЛЕКС 2051 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим Вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов