

Клей Обувной наиритовый

Для обуви и кожгалантереи

Область применения:

- Предназначен для изготовления и ремонта обуви, кожгалантереи, других изделий из натуральной и искусственной кожи, кожзаменителя, резины, кожволокна, текстильных материалов в любом сочетании, клеивания стелек и полустелек, наклеивания подносков, обтяжки каблучков.

Химическая основа:

Однокомпонентный клей холодного отверждения на основе хлоропреновых каучуков с высокой скоростью кристаллизации, небольших добавок фенолформальдегидной смолы и усиливающими добавками в смеси растворителей

Технические данные в соответствии с ТУ 2513-009-44297874-99:

Цвет	От желто-зеленого до бежевого
Однородность	Однороден по консистенции
Массовая доля сухого остатка, % в пределах	20 ± 2
Сопротивление отслаиванию кожа-кожволон, кН/м (кгс/см), не менее	4,5 (4,6)

Свойства:

- Изделия, склеенные обувным клеем, предназначены для работы в интервале температур от минус 40оС до плюс 70оС.
- Особая водостойкость
- Высокая эластичность
- Самоклеющая способность
- Плотность клея – 0,86 г/см³.

Указания к применению:

- На очищенные поверхности нанести ровный слой клея, через 10-15 минут нанести второй слой, подсушить 10-12 минут после чего плотно прижать. Склеенным изделием можно пользоваться через 20 ч.
- Второй способ — режим термоактивации: клеевой шов высушить досуха и нагреть над электроплиткой до 60 – 80⁰С после чего плотно прижать. Склеенным изделием можно пользоваться через 1-2 ч.
- Для пористых материалов применяют двухразовую промазку

Метод термоактивации:

На обе подготовленные склеиваемые поверхности равномерно нанести тонкий слой клея и просушить в течение не менее 30 минут (можно от часа и более до суток) После этого склеиваемые поверхности разогреть до 60-80°C (строительный фен, плитка) и плотно прижать друг к другу на 10-20 секунд (ровные поверхности можно прикатать роликом). Изделием пользоваться через 2- 4 часа

Расход:

300 г/м²

Меры предосторожности:

Клей огнеопасен, работы проводить в хорошо проветриваемом помещении, вдали от огня