

Паспорт качества

Технические условия

Клей полихлоропреновый «Прима-Наирит» предназначен для клеевого метода крепления деталей из различных видов резины, натуральных кож, галантереи, синтетических и текстильных материалов, картонов к коже, резине, металлам, фанере и другим материалам. Клей полихлоропреновый «Прима-Наирит» используется, преимущественно, в обувной промышленности, для основного крепления низа обуви из резины и натуральной кожи к верху обуви, а также на вспомогательных операциях: обтяжка каблучков, склеивание стельки, подкладок, подносок и других элементов. Также применяется в строительстве, автомобилестроительной, авиационной и мебельной промышленности.

Рекомендуемая температура хранения от +10°C до +25°C. Хранение вблизи прямом солнечном свете не допустимо.

1	Внешний вид	Однородная вязкая жидкость без посторонних включений
2	Цвет	От бело-желтого до бежевого
3	Массовая доля нелетучих веществ (Содержание сухого остатка. %)	22 ± 3
4	Условная вязкость по вискозиметру ВЗ-246. сопло 6 мм. сек. в пределах	40-150
5	Сопротивление расслаиванию (Уретан -кирза). Н/см (кг/см), ширины образца: - через 1 мин. при 20°C, не менее - через 24 часа, при 20°C, не менее - через 24 часа, при 45°C, не менее	22 (2,2) 25(2,5) 20(2,0)
6	Срок годности, месяцев не менее	6