

Пленочный клей ВК-50 (ТУ 1-92-186-91)

Представляет собой композицию на основе модифицированных фенольных смол. Пленка марки ВК-50 предназначена для склеивания металлических и неметаллических материалов, длительно работающих в интервале температур от минус 60°С до плюс 80°С Пленочный ВК-50 клей является композицией на базе фенольных модифицированных смол. Пленка ВК-50 используется для приклеивания

Характеристика

Внешние данные пленки – поверхность гладкая, цвет – серый либо светло-коричневый. Массовая пропорция летучих веществ – 9%.

Максимум прочность во время сдвига:

- если температура +20oC не меньше 196 МПа (200 кгс/см2);
- если температура + 80oC не меньше 98 МПа (100 кгс/см2).

Максимум прочность при неравномерном отрыве - не меньше 45 кгс/см2.

BK-50 выпускается в рулонах, длина которых составляет 50 ± 10 м, ширина — 1200 ± 50 мм, толщина – 0.25 ± 0.05 мм.

неметаллических и металлических материалов, которые функционируют длительно в промежутке температур -600C - +800C.

Срок гарантии:

- в промежутке температур 5-25оС 3 месяца;
- если температура до 10оС 6 месяцев.

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



Техническая консультация

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ И ПРОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЛЕНКИ

ІНАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	МАРКИ ПЛЕНКИ
	BK-50
Внешний вид пленки	серого или светлокоричнего цвета, гладкая
	9,0
Предел прочности при сдвиге МПА: при t 20°C	не менее 196(200) кгс/см2
Предел прочности при сдвиге МПА: при t 80°C	не менее 98 (100) кгс/см2

Пленка выпускается в рулонах длиной 50±10м, шириной от 1200±50мм, толщиной 0.25±0,05мм

Гарантийный срок хранения пленки со дня изготовления в интервале температур от 5°C до 25°C — 3 месяца, при температуре не выше 10°C — 6 месяцев.

По вопросам приобретения клей ВК-50 и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: