

Область применения:

Пленка предназначена для склеивания металлических и неметаллических материалов, длительно работающих в интервале температур от мину 60 °C до плюс 80°C

Разработчик(и):

ФГУП «ВИАМ»

Основная информация

Пленка клеевая представляет собой композицию на основве модифицированных фенольных смол.

Технические характеристики

Внешний вид Серого или светло-коричневого цвета, гладкая, без посторонних включений и загрязнений. Складки и трещины не допускаются 2. Массовая доля летучих веществ, %, не более 9,0 3. Предел прочности при сдвиге (МПа), не менее, при температуре 20°C 196 80 °C 98 4. Предел прочности при неравномерном отрыве, кгс/см, не менее 45

Техническая консультация



Нормативная документация

Вид документа:	Обозначение:	Наименование:
Технические условия (ТУ)	ТУ 1-92-186-91	Пленка клеящая ВК-50
Технические условия (ТУ)	Изменение № 1 к ТУ 1-92-186-91	Изменение № 1 к ТУ 1-92-186-91
Технические условия (ТУ)	Изменение № 2 к ТУ 1-92-186-91	Изменение № 2 к ТУ 1-92-186-91

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