

Лента ДРЛ-Л



Уфа, Россия

Лента термоусаживающаяся радиационно-модифицированная ДРЛ-Л

ТУ 2245-032-46541379-2005 (взамен ТУ 2245-003-46541379-98)

Лента термоусаживающаяся радиационно-модифицированная ДРЛ-Л разработана совместно с Всероссийским научно-исследовательским институтом по строительству и эксплуатации трубопроводов и объектов ТЭК, ВНИИСТ; прошла комплексные испытания в ООО «Институт ВНИИСТ».

Лента термоусаживающаяся радиационно-модифицированная ДРЛ-Л (далее по тексту – лента) предназначена для использования в качестве защитной обертки в конструкциях комбинированных покрытий на основе битумно-полимерных мастик, при антикоррозионной защите магистральных, промышленных и технологических трубопроводов.

Лента представляет собой рулонный материал, полученный методом экструзии, имеющий релаксацию (уменьшение длины) при температуре 60°C.

Для получения более подробной информации по продукции, ценам и скидкам, обращайтесь по телефону: (347)294-54-57, 294-54-51, факс: (347)223-12-36!

Исполнитель: Макарова Елена.

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Макарова Елена

294-54-57