



ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ СТЫКОВОГО ШВА НИЛОС ТД 2x100x10000 мм

Описание продукта:

НИЛОС Лента для заделки стыкового шва ТД 2x100x10000 мм имеет износостойкую резиновую черную поверхность, и резиновое основание желтого цвета (клеящий слой), который защищен силиконовой антиадгезионной бумагой. В сочетании с клеями НИЛОС Топгум ТЛ-Т60 и НИЛОС Топгум ТЛ-Т70 лента имеет адгезию к резинотканевым конвейерным лентам.

Область применения:

НИЛОС Лента для заделки стыкового шва ТД 2x100x10000 мм используется для заделки стыковых швов, продольных, поперечных и других пробоев и порезов при ремонте резинотканевых конвейерных лент методом холодной вулканизации.

Механико-физические данные:

Полимер:		DIN ISO 1629	SBR (Стиролбутадиеновый каучук)
Прочность на разрыв:	(МПа)	DIN 53 504	12-14
Растяжение при разрыве:	%	DIN 53 504	250-300
Твердость:	По Шору А	DIN 53 505	65-70
Эластичность по отскоку:	%	DIN 53 512	37
Прочность по надрыву:	(Н/мм)	DIN 53507	8-12
Истирание:	мм ³	DIN 53 516	125
Плотность:	г/см ³	DIN 53 479	1,14

Приведенные выше данные базируются на сопровождаемых измерениях смесей резины и представляют собой статистические данные продукта и не гарантируют точные значения.

Производитель оставляет за собой право незначительной технической модификации продукта. В случае изменения свойств выпускается новый лист технических данных.

Фасовка:

Продукт	Вес, кг	Длина, м	Артикул
Лента для заделки стыкового шва НИЛОС ТД 2x100x10000 мм	2,6 кг	10	H 0102

Гарантийный срок хранения:

- 2 года в оригинальной упаковке при хранении в соответствии с DIN 7716.