

ФУТЕРОВКИ БАРАБАНОВ

REMAGRIP - высококачественный материал для футеровки барабанов

REMAGRIP 100 - Футеровка барабана для крайне обводненных условий эксплуатации

Материал REMAGRIP 100 разработан специально для приведения в движение конвейерных лент в крайне сложных условиях эксплуатации. Этот материал отличается превосходной износостойкостью, специальная поверхностная структура в виде выступов позволяет эксплуатировать привод, например, в условиях крайней обводненности или обледенения или при транспортировке таких материалов как обводненные тонкозернистые вещества, суглинок или другие налипающие материалы.

Свойства

- Очень хорошая самоочистка
- Хорошая стабилизация прямолинейного движения ленты даже при сильной обводненности и повышенной опасности ее скольжения
- Очень высокая износостойкость
- Легко и хорошо наклеивается благодаря клеящему слою CN

Области применения

- 100 - для футеровки приводных барабанов для легких резинотканевых лент (до EP 630)
- 100 HD (Heavy Duty - тяжелый режим) также для средних показателей прочности резинотканевых лент (до EP 1250)
- Тяжелые условия эксплуатации (напр., крайне сильная обводненность, суглинок или другие налипающие материалы)



REMAGRIP 100

5

REMAGRIP 100/CN

Технические характеристики

Полимерная основа	NR/BR	DIN ISO 1629
Удельный вес	1,09 г/см ³	DIN EN ISO 1183-1
Твердость	64, по Шору А	DIN ISO 7619-1
Цвет	Черный	

№ продукта	Название	Размеры	Высота выступов
539 4340	REMAGRIP 100/CN, профиль круглой формы	12 x 1 470 x 2 560 мм	6 мм
539 4333	REMAGRIP 100 HD/CN, профиль овальной формы	18 x 300 x 2 400 мм	7 мм