

Покрытие, улучшающее передвижение материалов

# РЕМАЛАЙН 90

Наши высококачественные защитные материалы **РЕМАЛАЙН** обеспечивают надежную защиту поверхности Вашего оборудования. Вы экономите на простоях и ремонтах и тем самым многократно повышаете производительность Вашего оборудования.

## Области применения

Материал **РЕМАЛАЙН 90** представляет собой твердую резину с малым коэффициентом трения и высокой абразивной стойкостью. Благодаря своей гладкой поверхности, резина **РЕМАЛАЙН 90** находит широкое применение в качестве покрытия и защитного слоя в литейных цехах, на металлургических заводах и на заводах по переработке стекла. Данный материал эффективно противостоит износу и налипаниям и улучшает передвижение материалов.



футеровка воронки



## Типичные области применения

- Футерование поверхностей скольжения материала
- Футерование электромагнитных желобов (при низкой амплитуде)
- Транспортировка чугунных деталей (повышенная стойкость к порезам)
- Защитные покрытия бункеров для изделий из стекла
- Футеровка приводных барабанов на конвейерных линиях с очень сильным натяжением, оснащенных узкой лентой

## Преимущества

- Надежная защита при затруднениях, связанных с течением материала
- Чрезвычайно твердый и гладкий материал
- Простота и удобство монтажа
- Оперативное консультирование и предоставление информации
- ▶ **Повышение экономичности Вашего оборудования**

Покрытие, улучшающее передвижение материалов

# РЕМАЛАЙН 90

## Технические характеристики

<b>Описание продукта</b>	<b>РЕМАЛАЙН 90</b> – представляет собой твердую резину на основе бутадиенового и натурального каучука с чрезвычайно гладкой поверхностью и высокой износостойкостью.	
	Клеящий слой CN: <b>РЕМАЛАЙН 90</b> имеет клеящий слой CN, благодаря которому продукт в сочетании с клеевыми системами <b>РЕМА ТИП ТОП</b> обладает чрезвычайно высокими клеящими свойствами.	
<b>Стойкость при хранении</b>	Макс. 24 месяца ► При + 25 °C ± 2 °C – без снижения качества. Требуется соблюдение стандарта DIN 7716.	
<b>Цвет</b>		Черный
<b>Полимер</b>	DIN ISO 1629	BR/NR
<b>Удельный вес</b>	DIN EN ISO 1183	1,13 г/см <sup>3</sup>
<b>Твердость</b>	ISO 868-2003 (DIN 53505)	90 ± 5 ед. по Шору А
<b>Абразивная стойкость</b>	DIN ISO 4649-2006	125 мм <sup>3</sup>
<b>Эластичность по отскоку</b>	ISO 4462-1986 (DIN 53512)	30 %
<b>Поставляемые размеры*</b>	Стандартная толщина в мм	3 - 15
	Стандартная ширина в мм	1 000 или 2 000

\*другие размеры – под заказ

REMA TIP TOP GmbH  
Business Unit Industrie

Gruber Strasse 63  
Phone:  
Fax:  
www.rema-tiptop.com

85586 Poing/Germany  
+49 8121 707-234  
+49 8121 707-222  
info@tiptop.de

Ваш региональный консультант:

582 1124 - II.07 Printed in Germany