

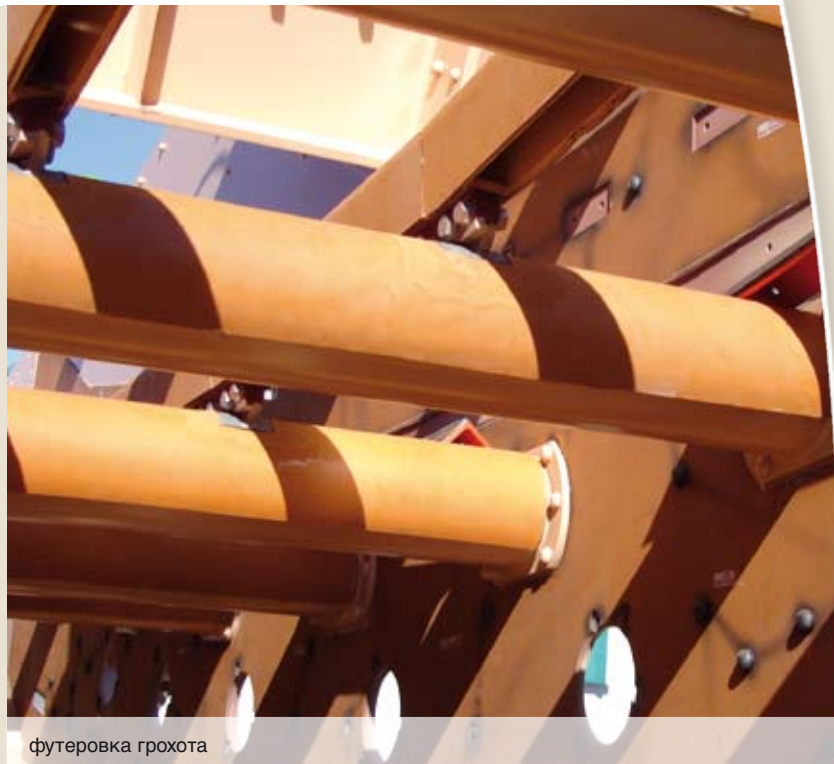
Защитное покрытие с высокой прочностью на разрыв

# РЕМАЛАЙН 50

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 50**, благодаря своим превосходным свойствам, весьма пригоден для использования в обводненной среде. В силу высокой степени его эластичности и высокой «прочности на раздир надорванного образца», он отлично зарекомендовал себя как защитный материал для труб, желобов и резервуаров на электростанциях и заводах по производству сыпучих строительных материалов. Кроме того, он применяется в качестве футеровочного покрытия для неприводных конвейерных барабанов в целях защиты от налипаний.



## Типичные области применения

- Защитное покрытие желобов, емкостей и разгрузочных воронок
- Покрытия для неприводных конвейерных барабанов (защита от налипаний)
- Защитные покрытия для труб (охлаждающая вода на электростанциях)

## Преимущества

- Надежная защита при контакте с остроконечным материалом
- Отлично выполняет функцию защиты от налипаний
- Простота и удобство монтажа
- Оперативное консультирование и предоставление информации
- ▶ **Повышение экономичности Вашего оборудования**

Защитное покрытие с высокой прочностью на разрыв

# РЕМАЛАЙН 50

## Технические характеристики

<b>Описание продукта</b>	<b>РЕМАЛАЙН 50</b> – натуральный каучук с высокой прочностью на разрыв, который проявляет превосходные свойства при абразивном воздействии обводненного материала	
	Клеящий слой CN: <b>РЕМАЛАЙН 50</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>		Оранжевый
<b>Полимер</b>	DIN ISO 1629	NR
<b>Удельный вес</b>	DIN EN ISO 1183	1,08 г/см <sup>3</sup>
<b>Твердость</b>	ISO 868-2003 (DIN 53505)	50 ± 5 ед. по Шору А
<b>Абразивная стойкость</b>	DIN ISO 4649-2006	130 мм <sup>3</sup>
<b>Эластичность по отскоку</b>	ISO 4462-1986 (DIN 53512)	73 %
<b>Поставляемые размеры*</b>	Стандартная толщина в мм	3 - 20
	Стандартная ширина в мм	1 500 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 1094 - II.07 Printed in Germany