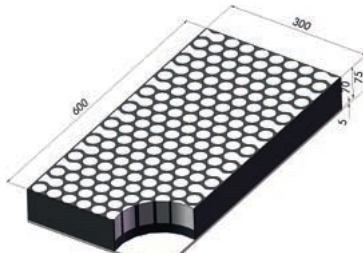


ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА В ТЯЖЕЛЫХ УСЛОВИЯХ REMALOX

REMALOX HD 75 - футеровочный материал керамика/резина

REMALOX HD 75 представляет собой комбинацию высокоизносостойких 92%-х керамических элементов Al_2O_3 , соединенных способом горячей вулканизации со специальной резиной на 5-мм несущей стальной плите S235 (St-37), которая позволяет простое и надежное крепление с помощью приваренных штифтов.



REMALOX HD 75

Свойства

- Поглощение энергии соударения
- Наивысшая стойкость при абразивном износе
- Простой, гибкий и быстрый монтаж с надежным креплением
- Снижение эксплуатационных затрат
- Большой срок службы способствует повышению эксплуатационной готовности оборудования
- Легкая замена
- Хорошая атмосферная стойкость

Области применения

- Для условий эксплуатации с ударным и абразивным износом, особенно при высоких скоростях транспортировки
- При подаче материала под малым углом падения
- Для тяжелых и средних по тяжести условий применения в горной промышленности, в карьерах по добыче камня, песчаных и гравийных карьерах и в промышленности
 - напр., в виброконвейерах, скатах, бункерах, лотках, напогрузочных участках, в желобах, загрузочных воронках, силосных башнях и др., подверженных абразивному износу

REMALOX HD 75

Технические характеристики

Полимерная основа	NR/BR/SBR	DIN ISO 1629
Удельный вес	1,12 г/см ³	DIN EN ISO 1183-1
Твердость	62, по Шору А	DIN ISO 7619-1
Цвет	Черный	

Арт. №	Название	Размеры	Размеры керамических элементов	Вес
539 3200	REMALOX HD 75	75 x 300 x 600 мм	Ø 30 x 50 мм	38,7 кг