



Guma odporna na ścieranie

Gładko wykończona po obu stronach guma, bez lub z warstwą aktywną (gotowa do klejenia) dostępna w różnych wymiarach oraz grubościach.

Zastosowanie: punkty spadku, przesyp, jako okładzina na bębny.

GUMA ODPORNA NA ŚCIERANIE, CZARNA

Ścieralność < 130 mm³
Twardość ± 60° - 65° Shore
Wytrzymałość 15 N/ mm²
Wydłużenie 400 %

T-REX 60 płyty gumowe bez warstwy aktywnej
T-REX 60B płyty gumowe z warstwą aktywną
T-REX 60 boczne fartuchy uszczelniające bez warstwy aktywnej



GUMA ODPORNA NA ŚCIERANIE, POMARAŃCZOWA

Ścieralność < 120 mm³
Twardość ± 50° Shore
Wytrzymałość 195 kg/ cm²
Wydłużenie 680 %

T-REX 50 płyty gumowe bez warstwy aktywnej
T-REX 50B płyty gumowe z warstwą aktywną
T-REX 50 boczne fartuchy uszczelniające bez warstwy aktywnej



GUMA ODPORNA NA ŚCIERANIE, CZERWONA

Ścieralność < 120 mm³
Twardość ± 40° - 45° Shore
Wytrzymałość 18 N/ mm²
Wydłużenie 600 %

T-REX 40 płyty gumowe bez warstwy aktywnej
T-REX 40B płyty gumowe z warstwą aktywną
T-REX 40 boczne fartuchy uszczelniające bez warstwy aktywnej



Poliuretany

Wiele aplikacji do silosów przykład zasobnikach, przemysłu cementowego, piasku i żwiru.

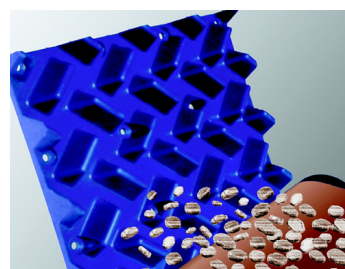
PŁYTY POLIURETANOWE T-REX DIAMOND

- ✓ Kolor - niebieski
- ✓ Ze spodem z tkaniny lub metalu
- ✓ Wymiary: 3.000 x 1.200 x 6,5 mm
3.000 x 1.200 x 8 mm
3.000 x 1.200 x 12,5 mm



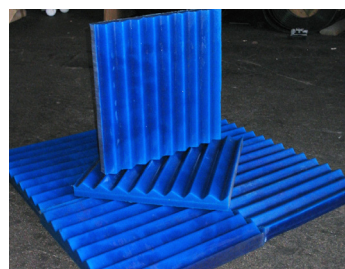
PŁYTY AMORTYZUJĄCE T-REX - PROFIL - V

- ✓ Kolor - niebieski
- ✓ Profil - V
- ✓ Wymiary 430 x 430 x 55 mm



PŁYTY AMORTYZUJĄCE T-REX - PROFIL - Z

- ✓ Kolor - niebieski
- ✓ Profil - Z
- ✓ Wymiary 500 x 500 x 55 mm



PŁYTY POLIURETANOWE - ŻÓŁTE

- ✓ Dostępne w twardościach: 70°, 80° i 90° Sh A
- ✓ Wysoka odporność na ścieranie
- ✓ Wymiary: 2.000 x 1.000 mm
3.000 x 1.000 mm
- ✓ Grubość: 2 do to 60 mm

