

Verschleißfeste Gummiplatten

Beidseitig Glätt mit oder ohne Kontaktschicht (zum Verklebung) verschiedener Abmessungen und Dicken.
Anwendungen: Schurren/ Bunker/ Rollenbelag/ Trommelbelag

VERSCHLEISSFESTE GUMMIPLATTEN, SCHWARZ

Abrieb < 130 mm³
Härte ± 60° - 65° Shore
Reißfestigkeit 15 N/ mm²
Reißdehnung 400 %

T-REX 60	Gummiplatten ohne Kontaktschicht
T-REX 60B	Gummiplatten mit Kontaktschicht
T-REX 60	Seitenführung ohne Kontaktschicht



VERSCHLEISSFESTE GUMMIPLATTEN, ORANGE

Abrieb < 120 mm³
Härte ± 50° Shore
Reißfestigkeit 195 kg/ cm²
Reißdehnung 680 %

T-REX 50	Gummiplatten ohne Kontaktschicht
T-REX 50B	Gummiplatten mit Kontaktschicht
T-REX 50	Seitenführung ohne Kontaktschicht



VERSCHLEISSFESTE GUMMIPLATTEN, ROT

Abrieb < 120 mm³
Härte ± 40° - 45° Shore
Reißfestigkeit 18 N/ mm²
Reißdehnung 600 %

T-REX 40	Gummiplatten ohne Kontaktschicht
T-REX 40B	Gummiplatten mit Kontaktschicht
T-REX 40	Seitenführung ohne Kontaktschicht

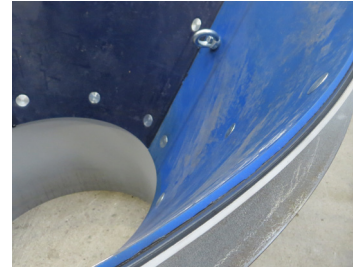


Polyurethan

Viele Anwendungen in beispielsweise Silos, Trichter, Bunker, Aufgabestation, Zementindustrie, Sand und Kies.

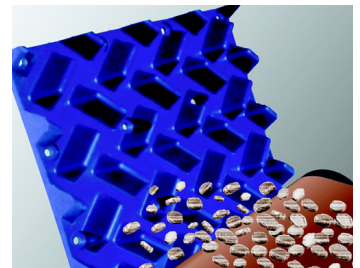
T-REX DIAMANT POLYURETHAN

- ✓ Blau
- ✓ Gewebe oder Streckmetall Rücken
- ✓ Abmessung: 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



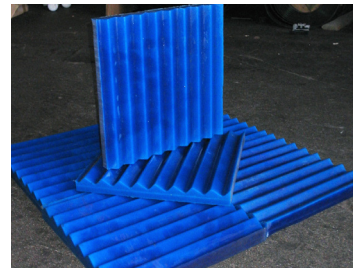
T-REX IMPACT PLATTE - V

- ✓ Blau
- ✓ V-Profil
- ✓ Abmessung 430 x 430 x 55 mm



T-REX IMPACT PLATTE - Z

- ✓ Blau
- ✓ Z-Profil
- ✓ Abmessung 500 x 500 x 55 mm



POLYURETHAN - GELB

- ✓ 70°, 80° und 90° Shore
- ✓ Hochabriebfest
- ✓ Abmessung: 2.000 x 1.000 mm
3.000 x 1.000 mm
- ✓ Dicke: 2 bis 60 mm

