

Prokol MegaGrip H

harte, rutschhemmende Polyurea-Beschichtung für Ladeflächen gemäß VDI 2700 - Blatt 14

Beschreibung

Prokol MegaGrip S ist ein aromatisches Polyurea, das für die Beschichtung von Ladeböden entwickelt wurde. Durch seine speziellen Eigenschaften erfüllt es die Anforderungen der VDI 2700.

Don't waste your time

Zeit sparen und sich an die gesetzlichen Vorgaben halten. Gerade in der Zeit von Just-In-Time eine tägliche Herausforderung. Ware muss schnell verladen und dabei rutschfest verzurrt werden.

Das Verladen kann man sich nicht ersparen. Aber die Transportsicherung in Form von Spanngurten, Antirutsch-Matten und Sperrstangen. Mit Prokol Megagrip S erhält man einen Antirutschboden, der den Einsatz dieser Sicherungsmittel deutlich verringert. Sowohl Holzpaletten als auch Gitterboxen weisen auf Prokol MegaGrip S einen so hohen Reibwert auf, dass Sie nur noch gegen Kippen oder Rollen gesichert werden müssen.

Sicherheit

- keine Schulung, kein Vergessen, kein Diebstahl
- deutsches Zertifikat der DEKRA gemäß VDI 2700 - Blatt 14
- Gleitreibwert von bis zu 0,90 μ

Zeit & Kosten sparen

- weniger Sicherungsmittel, weniger Zeitaufwand

langlebig & beständig

- Polyurea-Eigenschaften machen die Beschichtung äußerst langlebig
- beständig gegen Abrieb, Druck, Kratzer, Temperatur, Witterung, etc.





Eigenschaften

technische Daten

Basis	Polyurea
Verbindung	Aromat
Bruchdehnung DIN 53504	360 %
Zugfestigkeit DIN 53504	20 N/mm ²
Shore-Härte A DIN 53505, ASTM D2240	93
Shore-Härte D DIN 53505, ASTM D2240	49
Abriebfestigkeit Taber (1000/1000/CS18)	15 mg
Reaktionszeit	5 Sek.
TG-Punkt	-3 °C

Eigenschaften

weich

elastisch & flexibel

schnell trocknend

mechanisch Beständig

Gebinde

Set à 40,00 kg

Set à 452,00 kg

Zertifikat/Norm/Prüfung

Antirutschboden gemäß VDI 2700