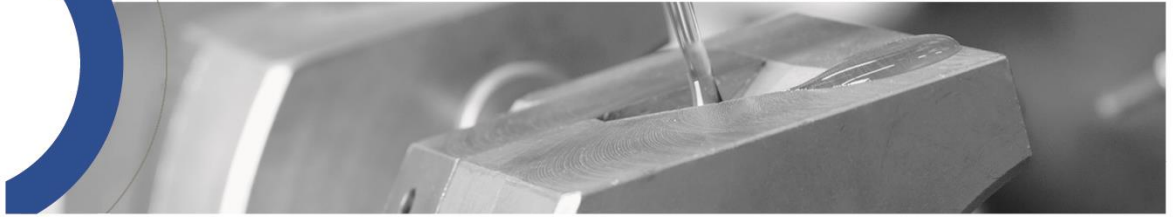


Halbzeug-Programm
 Gieß- und Formteile
 Elastomer-Federelemente
 Schneeschürfleisten
 Kupplungspakete
 Schutzbacken
 PUR-Metallverbindungen
 Räder, Rollen und Walzen



Betonverschleißteile



Außenschaufel (RWEV)



Mittelschaufel (RWEV)



Verschleisschale (RWEV)

Beschreibung

Hoch abriebfeste Betonverschleißteile mit eingegossenen Stahlgussteilen bzw. Lochblechen aus Polyurethan D44, 90 +-5 Shore A, braun.

Betonverschleißteile aus Polyurethan D44 braun finden Ihren Einsatz in verschiedenen Misch- und Recyclinganlagen der Betonindustrie in Form von Mischerschaufeln, Mittelschaufeln, Seitenschaufeln, Außenschaufeln, Verschleißschalen, Seitenplatten, Bodenwandabstreifer, Außenwandabstreifer, Schlagleisten, Armschoner etc

Polyurethan D44 ist ein exzellentes Polyurethan-Elastomer auf Basis von Polyester-Polyol und MDI.

Es zeichnet sich vor allem durch seinen attraktiven Preis und seine überzeugenden Eigenschaften wie

- hohe Verschleißfestigkeit
- sehr geringer Abrieb
- höchste mechanische Belastbarkeit
- gute Dämpfung hohe Elastizität
- hohe Weiterreißfestigkeit
- hohe Kerbzähigkeit
- gute Beständigkeit gegenüber mineralischen Ölen, Fetten und Kraftstoffen
- gute Beständigkeit gegenüber Ozon und UV-Strahlung
- Alterungsbeständig
- breit gefächerte Härtebereiche von 60 – 95 Shore A
- Farbstabilität
- Hydrolysegeschützt
- Weichmacherfreiheit
- vielfältige Möglichkeiten zur mechanischen Bearbeitung

aus.

Schildern Sie uns Ihren speziellen anwendungstechnischen Bedarf bzw. senden Sie uns Ihre detaillierte Anfrage. Verkaufspreise, andere Typen; andere Materialqualitäten sowie andere Farben auf Anfrage

Bei Fragen kontaktieren Sie bitte unser Vertriebsteam.

Stand: 02_2015