

MISCHERDECKEL-DICHTUNG

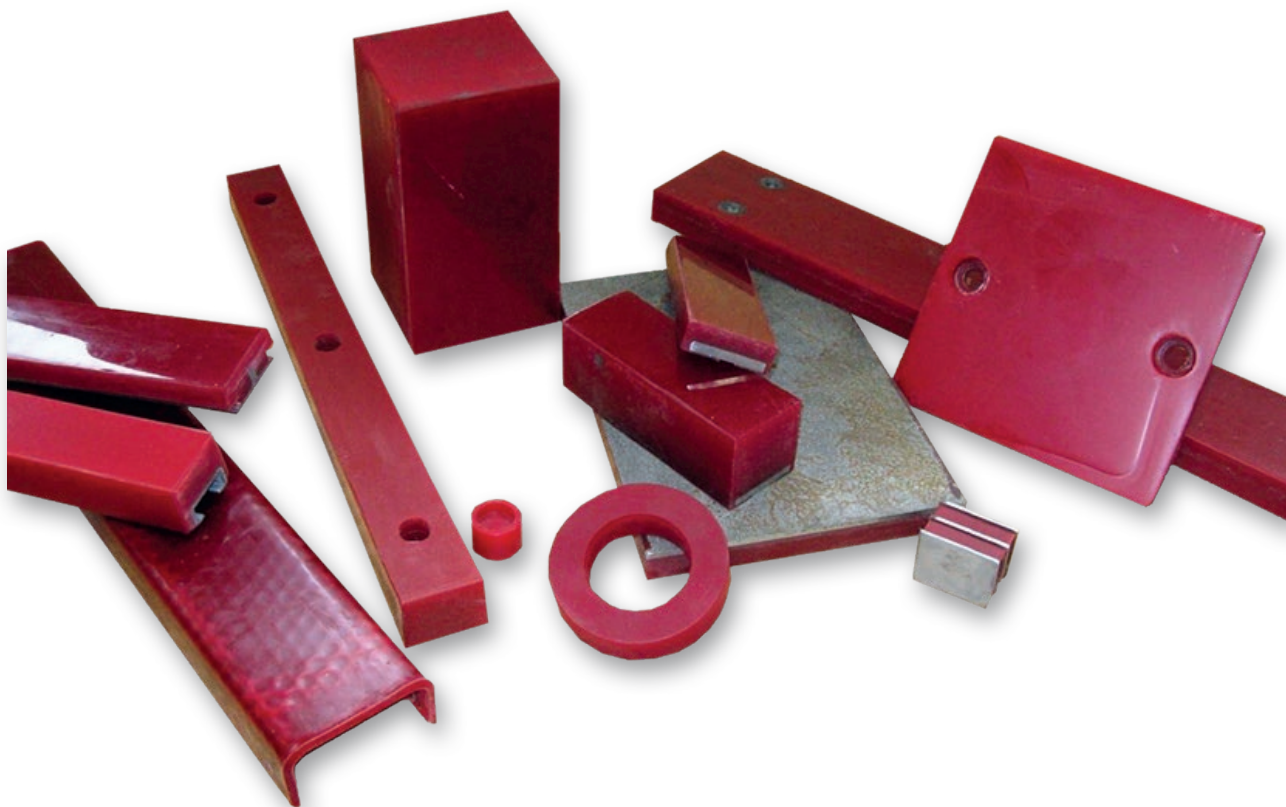


VORTEILE DER UMSTELLUNG AUF PUCEST:

- Kurze Stillstandzeiten für den Austausch
- Extrem verschleißfest
- Resistenz gegen Öle und Fette, Mischerschutz

PUCEST VERSCHLEIßSCHUTZTEILE

Nahezu alle Verschleißschutzteile können aus PUCEST gefertigt werden. Von Greiferleisten über Schlagleisten bis hin zu Puffern.



MATERIALEIGENSCHAFTEN

Härtegrad	DIN 53 505	ShoreA	85	65
Abrieb	DIN ISO 4649	mm ³	7,6	6,4
Zugfestigkeit	DIN 53 504	N/mm ²	47,7	43,3
Weiterreißwiderstand	DIN ISO 34-1	N/mm	25,1	20,8
Reißdehnung	DIN 53 504	%	475	564
Rückprall Elastizität	DIN 53 512	%	43	50
Temperaturbereich	von -30° bis 80°, Spitze kurzzeitig bis 100°			