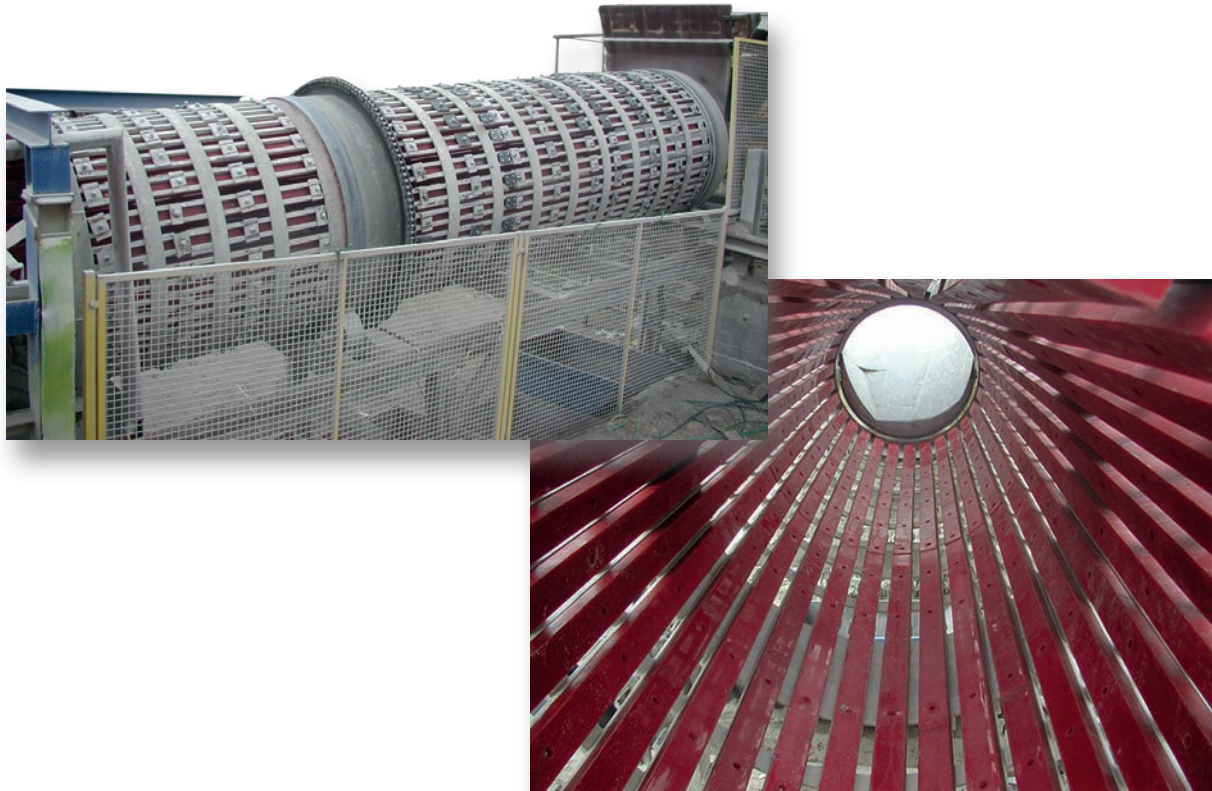


# KOLLERTROMMEL - AUSKLEIDUNG

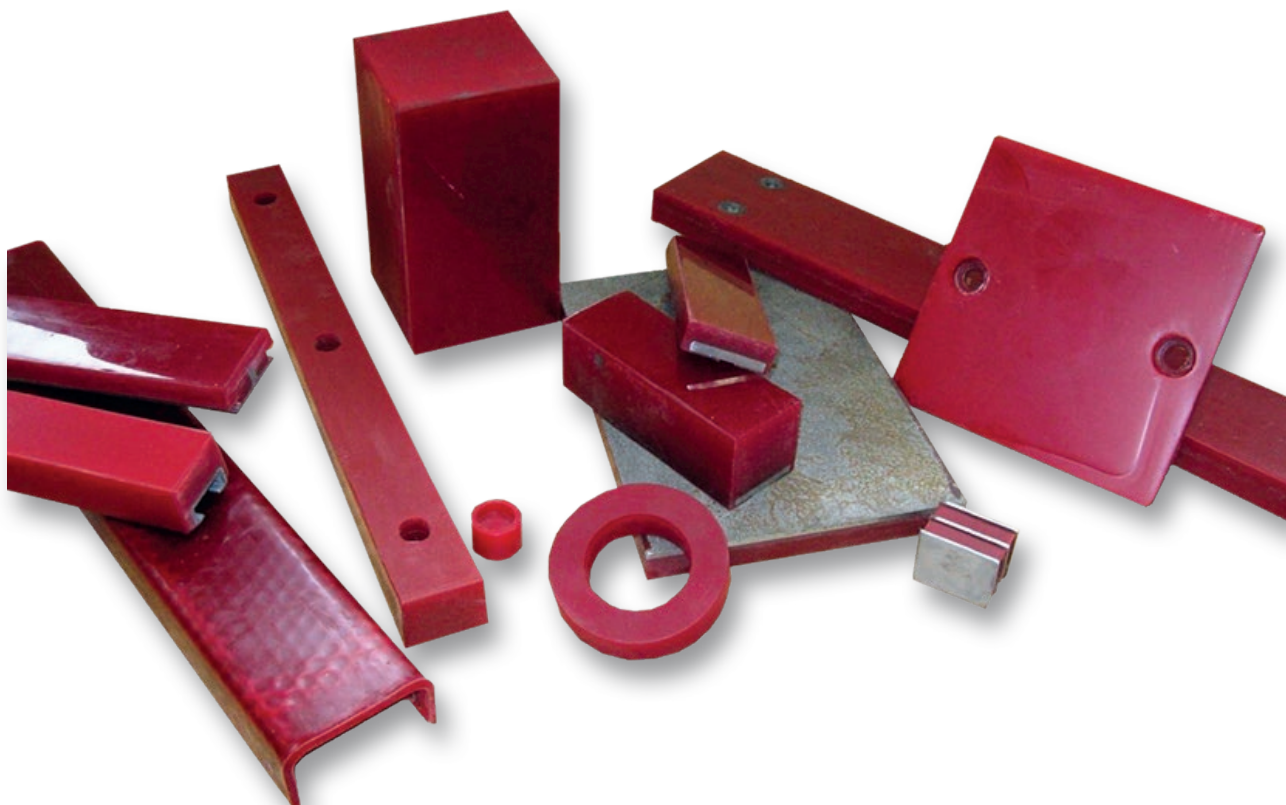


## VORTEILE DER UMSTELLUNG AUF PUCEST:

- Kurze Stillstandzeiten für den Austausch beschädigter Auskleidungsteile
- Extrem verschleißfeste Auskleidung

## 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 <sup>3</sup>	7,6	6,4
Zugfestigkeit	DIN 53 504	N/mm <sup>2</sup>	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°			