

# Technisches Datenblatt für den Industrie-Reibbelag PZ 8013



DE 07/2014

### Materialbeschreibung:

PZ 8013 ist ein metallfreier und harzgebundener Gleitwerkstoff.

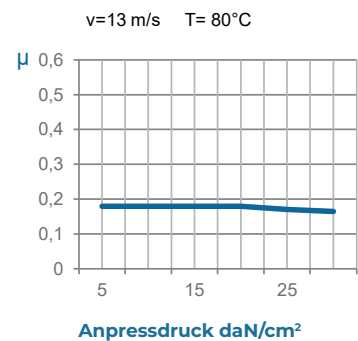
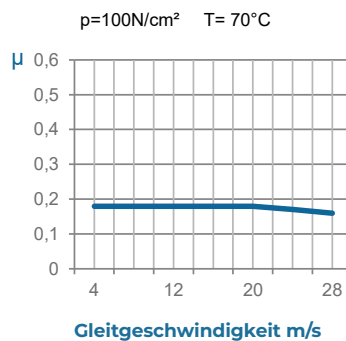
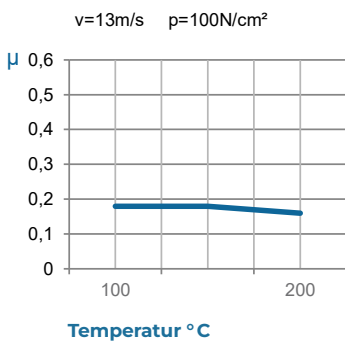
### Anwendungsfelder:

PZ 8013 ist für den Einsatz als Gleitmaterial (Gleitschienen) geeignet.

### Lieferform:

Formgepresste Teile

Technische Daten	Ermittelte Messwerte*	Einheit
Betriebswert	0,18	
<b>Empfohlener Beanspruchungsbereich</b>		
Flächenpressung max.	30	daN/cm <sup>2</sup>
Gleitgeschwindigkeit max.	30	m/s
Betriebstemperatur max.		
> Dauer	180	°C
> Kurz	250	°C
Dichte bei 20°C	2,15	g/cm <sup>3</sup>



\* Bei den angegebenen Daten handelt es sich um rechtsverbindliche Richtwerte. Die maximal zulässigen Belastungen sollten nicht gleichzeitig auftreten. Bei Neuentwicklung bzw. Qualitätsumstellungen empfehlen wir, die Eignung der Qualität durch Versuche festzustellen.