

Härte / hardness	73+/-2 ShoreA	DIN 53505
Dichte / density	1,33 +/- 0,01 g/cm ³	DIN 53479
Reißfestigkeit / tear strength	13 N/mm ²	DIN 53504
Thermische Beständigkeit / thermal resistance		
max. Dauertemperatur / max. continuous temperature	+90°C	
max. Kurzzeittemperatur / max. short-time temperature	+120°C	
Chemische Beständigkeit / Chemical resistance		
Säuren / acids	Gut / good	
Laugen /	Gut / good	
Lösungsmittel / solvent	Ausreichend / Sufficient	
Witterungsbeständigkeit / weather resistance		
Sonnenlicht [UV] / Sunlight [UV]	Gut / good	
Ozon / ozone	Gut / good	
Wasser / water	Gut / good	
Ölbeständigkeit / oil resistance		
mineralisch / mineral	Gut / good	
synthetisch / synthetic	Gut / good	

Das Material unterliegt sehr komplexen Einbaubedingungen, daher sind die Parameter des Datenblattes eingeschränkt und verstehen sich nur als unverbindliche Richtlinie für Informationszwecke.

The material is subject to very complex installation conditions, therefore the parameters of the data sheet are limited and are only to be understood as non-binding guidelines for information purposes.