

## TEKNISK SPECIFIKATION

<b>MATERIAL: 61353</b>	<b>POLYMER: NR</b>
------------------------	--------------------

<u>Fysikaliska egenskaper:</u>	<u>Enhet</u>	<u>Värde</u>	<u>Standard</u>
Hårdhet	° Shore A	40±5	ASTM 2240
	° IRHD	40±5	ISO 48
Brottgräns	min MPa	20,0	ISO 37
Brottöjning	min %	650	ISO 37
Rivhållfasthet	min N/mm	30	ISO 34 C
Avnötning, torr, belastning 0,5 kg	max mm <sup>3</sup>	90	DIN 53516
Densitet, ungefärlig	Mg/m <sup>3</sup>	1,0±0,05	
Sättning			ISO 815
22h/70° C:	max %	25	
24h/100° C:	max %	-	
Arbetstemperaturområde	° C min/max	-50 / +70	
Åldring	h/ °C	168 / 70	ISO 188
Ändring i			
- hårdhet:	°IRH	-5	
- brottgräns:	max %	-15	
- brottöjning:	max %	-25	
Färg		Svart	
Hållbarhet:			
Vatten		Utmärkt	
Utspädda syror och baser		Utmärkt	
Konc. syror och baser		Användbar	
Oljeresistivitet		Dålig	