



## TEKNOMIX STANDART KARIŐIM SPESİFİKASYONLARI

<b>Kauçuk:</b>	<b>NR bazlı</b>
<b>Sertlik:</b>	<b>50 Shore A</b>
<b>Açıklama:</b>	<b>Kauçuk metal uygulamalarında tavsiye edilen reçete</b>

Test	Norm	Birim	Teknomix NR/B 50 - 1
Renk			<b>Siyah</b>
Vulkanizasyon			<b>Kükürt</b>
Sertlik	DIN ISO 7619-1	Shore A	<b>50±3</b>
Yoğunluk	ISO 1183-1	g/cm <sup>3</sup>	<b>1,115±0,02</b>
Kopma mukavemeti	DIN 53504	kgf/cm <sup>2</sup>	<b>min.150</b>
Uzama	DIN 53504	%	<b>min.600</b>
Aşınma	DIN ISO 4649	mm <sup>3</sup>	<b>max.200</b>
Geri sekme	DIN 53512	%	<b>min.50</b>
Kalıcı deformasyon	ISO 815	%	<b>max.35</b>
70°C/24h			
Kalıcı deformasyon	ISO 815	%	<b>max.45</b>
70°C/72h			
Havada yaşlandırma,70°C/72h	DIN 53508		
Sertlik deęiřimi		Shore A	<b>±3</b>
Kopma deęiřimi		%	<b>±10</b>
Uzama deęiřimi		%	<b>±15</b>
Havada yaşlandırma,70°C/168h	DIN 53508		
Sertlik deęiřimi		Shore A	<b>±3</b>
Kopma deęiřimi		%	<b>±10</b>
Uzama deęiřimi		%	<b>±20</b>

Rev:1/27.02.2014

[www.tekno-mix.com](http://www.tekno-mix.com)

[info@teknokaucuk.com.tr](mailto:info@teknokaucuk.com.tr)

Tel: +90 262 999 21 00