

## NBR 70 Basic OR

Technisches Datenblatt Nr. O0001

Werkstoffgruppe *Elastomere* Stand 25.03.13

### Allgemeine Eigenschaften

Farbe	<i>schwarz</i>		
Härte Shore A	<i>65-75</i>		
Dichte g/cm <sup>3</sup>	<i>1,25</i>		
Temperaturbereich °C	<i>-30</i>	<i>bis</i>	<i>100 kurzfristig = - °</i>

Prüfung	Werte	Norm
Rückfederung	-	-
Druckverformungsrest	-	-
Kompressibilität	-	-
Reissfestigkeit	-	-
Bruch- / Reissdehnung	-	-
Zugfestigkeit	-	-
Abrieb	<i>keine Angabe</i>	
Brandverhalten	-	-
Durchschlagfestigkeit	-	-
Oberflächenwiderstand	-	-
Spez.Durchgangswiders.	-	-

### Beständigkeit gegen

Öl	<i>gut</i>	Benzin	<i>bedingt</i>	Ozon / UV	<i>schlecht</i>
Säure	<i>schlecht</i>	Lauge	<i>schlecht</i>		

Sonstiges:	Zulassung / Konformität:
-	KTW -
	FDA -
	DVGW -
	BAM -
	TA-Luft -

Die Erstellung unserer Datenblätter erfolgt nach bestem Wissen. Die Angaben sind Mittelwerte. Die Daten sind als unverbindlich zu verstehen und befreien den Käufer keinesfalls von eigenen Prüfungen und Tests. Jegliche Haftung wird ausgeschlossen, dies gilt auch in Bezug auf eventuelle Schutzrechte Dritter.