



# L/AE NBR/SBR

ÖL RESISTENT

ANTI-HUILE ÉCONOMIQUE



- **Geeignet für aktuelle Anwendungen.**  
Convient aux usages courants.






## ANWENDUNG EMPLOI

Geringer NBR- Gehalt. Geeignet für häufige Anwendungen bei denen eine höhere Beständigkeit als bei einem SBR- Kautschuk, gegenüber ölen erforderlich ist. Geeignet für den Belag von Werkbänken.

**Oberfläche:** Glatt/Glatt oder bei Anfrage I.T./I.T.

Faible teneur en NBR. Convient aux usages courants dans les cas où des caractéristiques de résistance à l'huile légèrement supérieures à celles du caoutchouc SBR. Convient pour recouvrir les établis.

**Surface:** Lisse/Lisse ou sur demande I.T./I.T.

 mm	STOCK	 m	 m
1	✓	1,2	10
1,5	✓	1,2	10
2 / 2,5	✓	1,2	10
3 ÷ 10	✓	1,2	10
12 ÷ 20	✓	1,2	5
25 ÷ 50	--	1,2	1



## HÄRTE DURETÉ

Norme / Norms:  
ASTM D2240

70 Shore A ± 5



## ZUGFESTIGKEIT CHARGE DE RUPTURE

Norme / Norms:  
ASTM D412

50 kg/cm<sup>2</sup>



## DEHNUNG ALLONGEMENT

Norme / Norms:  
ASTM D412

250%



1,45 gr/cm<sup>3</sup>



-20°C / +80°C  
-4°F / +176°F