



L/SA NR/SBR

SANDSTRAHLER

SABLEUSE



- Geeignet für wiederholte Belastungen.
Convient pour les sollicitations répétées.






ANWENDUNG
APPLICATIONS

Wird speziell als Schutz der Sprengkammern verwendet. Besonders geeignet, um einen sehr guten Schutz gegen Abrieb und Risse zu gewährleisten. Eignet sich gut für wiederholte Belastungen (Biegungen und Vibrationen), besitzt diskrete physikalische und mechanische Eigenschaften. Gute Beständigkeit gegen Witterung und Ozon.

Oberfläche: Glatt/I.T. oder auf Anfrage Glatt/Glatt

Utilisée spécifiquement comme protection pour les chambres de sablage. Particulièrement adaptée pour offrir une résistance modérée à l'abrasion et à la déchirure. Adaptée aux contraintes répétées (flexions et vibrations), bonnes propriétés physiques et mécaniques. Bonne résistance aux intempéries et à l'ozone.

 mm	STOCK	 m	 m
1	--	1,4	10
1,5	--	1,4	10
2	✓	1,4	10
2,5	--	1,4	10
3 ÷ 10	✓	1,4	10
12 ÷ 20	✓	1,4	5
25 ÷ 50	--	1	1



HÄRTE
DURETÉ



ZUGFESTIGKEIT
CHARGE DE RUPTURE



DEHNUNG
ALLONGEMENT



REISSFESTIGKEIT
LACÉRATION



KOMPRESSION
24 h - 70°C



ABRIEB VERLUST
-PERTE D'ABRASION

Norme / Norms: ASTM D2240

Norme / Norms: ASTM D412

Norme / Norms: ASTM D412

Norme / Norms: ASTM D624

Norme / Norms: ASTM D395-B

Norme / Norms: ISO 4649

65 Shore A ± 5

180 kg/cm²

450%

90 kg/cm

20%

100 mm³



1,15 gr/cm³

-25°C / +80°C
-13°F / +176°F