

L/SR SILICONE

ROT
ROUGE



- **Hervorragende U.V.- Beständigkeit.**
Excellente résistance aux UV.

ANWENDUNG EMPLOI

Es eignet sich besonders, wenn eine hervorragende Beständigkeit gegenüber hohen oder niedrigen Temperaturen erforderlich ist. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen UV-Strahlen, Verwitterung, Ozon und Alterung. Gute physikalische und mechanische Eigenschaften auch bei hohen Temperaturen.




Oberfläche: Glatt/Glatt






Mindest Anlieferung: Eine Platte 1000x1000 mm

Particulièrement adaptée lorsqu'une excellente résistance aux températures élevées ou basses est requise. Excellente résistance aux rayons UV, à l'ozone et aux intempéries et au vieillissement. Bonnes propriétés physiques et mécaniques, même à haute température.

Surface: Lisse/Lisse

Fourniture minimale: une plaque 1200x1000 mm

 mm	STOCK	 m	 m
1	--	1,2	10
1,5	--	1,2	10
2	✓	1,2	10
2,5	--	1,2	10
3 ÷ 6	✓	1,2	10
8 / 10	✓	1,2	5

 HÄRTE DURETÉ	 ZUGFESTIGKEIT CHARGE DE RUPTURE	 DEHNUNG ALLONGEMENT	 REISSFESTIGKEIT LACÉRATION	 KOMPRESSION 24 h - 70° C
Norme / Norms: ASTM D2240	Norme / Norms: ASTM D412	Norme / Norms: ASTM D412	Norme / Norms: ASTM D624	Norme / Norms: ASTM D395-B
60 Shore A ± 5	60 kg/cm ²	250%	20 kg/cm	40%

