

EUROMASK[®]

SILICONE

FINISHING GROUP S.R.L.

Specifiche Tecniche :

Durezza Shore A	ASTM D 2240	55 ± 5
Resistenza alla Trazione	ASTM D 412	≥ 6 MPa
Allungamento	ASTM D 412	≥ 250%
Resistenza al calore:		70h a 225°C
Variazione Durezza Shore A	ASTM D 573	Max +10
Variazione Resistenza alla Trazione	ASTM D 573	Max -25%
Variazione dell' Allungamento	ASTM D 573	Max -30%
Resistenza ASTM#1 Oil (IRM 901)		
Variazione Durezza	ASTM D 471	Max -15
Variazione Resistenza alla Trazione	ASTM D 471	Max -20%
Variazione dell' Allungamento	ASTM D 471	Max -20%
Variazione del Volume	ASTM D 471	Max +10%
Resistenza alle Basse Temperature	ASTM D 2137	3 min at -55°C
Resistenza alla Lacerazione	ASTM D 624 Die B	≥ 9 KN/m

TUTTI I DATI RIPORTATI RAPPRESENTANO VALORI MEDI RICAVATI DA PROVE ESEGUITE SU PRODOTTI ESTRUSI O STAMPATI. FINISHING GROUP S.R.L. CONSIGLIA IN OGNI CASO DI SINCERARSI CON PROVE PRATICHE DELL'ESATTA RISPOSTA DEL PRODOTTO ALLE PROPRIE SPECIFICHE DI LAVORAZIONE. I VALORI INDICATI POSSONO ESSERE VARIATI IN QUALSIASI MOMENTO E SENZA ALCUN PREAVVISO.