

AG35

LASTRA TRASPARENTE IN GOMMA SILICONE

Qualità a base di silicone che conferisce a questa lastra le seguenti proprietà:

- Alta flessibilità alle basse temperature con mantenimento delle proprietà elastiche
- Eccellente resistenza al calore (alte temperature)
- Eccellente resistenza agli agenti chimici (solventi, clorurati, ecc.)
- Eccellente resistenza ai raggi ultravioletti, agenti atmosferici e ozono
- Eccellente resistenza all'invecchiamento
- Impermeabilità all'acqua
- Non attaccabile da collanti in genere, quindi grandi proprietà ANTIADESIVE

Particolarmente indicata per la produzione di articoli atossici e con elevate qualità tecnico - estetiche:

- Guarnizioni per contenitori solidi e liquidi
- Sottotastiere per macchine elettroniche
- Guarnizioni per bruciatori a gas e a nafta
- Guarnizioni per riflettori con lampada al quarzo, ecc.

POLIMERO		SILICONE
COLORE		TRASPARENTE
FINITURA		LISCIA LISCIA
DUREZZA	(Sh A)	60 +/- 5
DENSITA'	(g/cm3)	1,2 +/- 0,05
CARICO DI ROTTURA	(kg/cm2)	85
ALL. A ROTTURA	(%)	300
RESISTENZA ALLA LACERAZIONE	(kg/cm)	22
COMPRESSION SET	(%)	36 22h at 70 °C
TEMPERATURE ES.	(°C)	-70 +200

Listino Prezzi Giugno 2012

Sp. mm	1	1,5	2-2,5	3-10	12-20	25-50
€ Kg.	chiedere offerta					
H/L mt	1x10	1x10	1x10	1x10	1x5	1x1