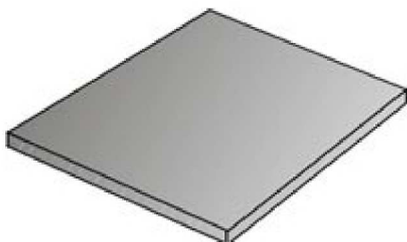




## LASTRA IN GOMMA " SILICONE TRASLUCIDO "



Specifiche Tecniche	
Colore	TRASLUCIDO
Peso specifico	1.20 gr/cm <sup>3</sup>
Durezza	60 SH A
Carico di rottura	68 Kg/cm <sup>2</sup>
Allungamento	300%
Compressione (22 ore a 70°C)	36%
Resistenza allo strappo	18 kg/cm
Temperatura	Min:-70°C Max:200°C

#### IMPIEGO:

Gomma pregiata.

Particolarmente indicata ove venga richiesta un'ottima resistenza ad alte o basse temperature.

Ottima resistenza ai raggi U.V. agli agenti atmosferici, all'ozono ed all'invecchiamento.

Buona resistenza ai solventi.

Gomma inodore e antimacchia.

#### SUPERFICIE:

Liscia / Liscia.

DUREZZE PRODUCIBILI: (SH A  $\pm$  5).

60.

(\*) MINIMO FORNIBILE:

1 Placca 1000 x 1000 mm.

#### FORMATI PRODUCIBILI:

Oltre alle misure indicate nella tabella, siamo in grado di produrre altezze e lunghezze diverse.

Articolo	SPESSORE (mm)	ALTEZZA (mt)	LUNGHEZZA (mt)
SIL SP 1	1	1	10
SIL SP 1.5	1.5	1	10
SIL SP 2/2.5	2/2.5	1	10
SIL SP 3÷6	3÷6	1	10
SIL SP 8÷10	8÷10	1	5
SIL SP 12÷20	12÷20	1	5
SIL SP 25÷50	25÷50	1	1