



Lastre in gomma **Industriale con tele**

[Scarica il catalogo, aggiunte nuove misure e prodotti](#)



IMPIEGO: Gomma con inserti tessili adatta per usi correnti, senza specifiche caratteristiche di resistenza al calore. Ha una buona resistenza agli agenti atmosferici. Viene solitamente tranciata e impiegata come guarnizione industriale.

SUPERFICIE: Liscia / Liscia.

DUREZZE PRODUCIBILI: 50, 60, 70, 80, 90 (SH A \pm 5).

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

Colore	NERO
Peso specifico	1.6 gr/cm ³
Durezza	70 SH A
Carico di rottura	40 Kg/cm ²
Allungamento	200%
Compressione (22 ore a 70°C)	40%
Resistenza allo strappo	14 kg/cm
Resistenza abrasione DIN 53516	300 mm ³

AGENTI TERMICI (72 ore a 70 °C)

Durezza	8 SH A
Carico di rottura	-16%
Allungamento	-12%
Temperatura	-25°C +70°C

Cod.	SPESSORE (mm)	N° TELE (n)	ALTEZZA (mt)	LUNGHEZZA (mt)
1030201	1.5	1	1.2/1.4	10
1030202	2/2.5	1	1.2/1.4	10
1030203	3/4	1	1.2/1.4	10
1030204	4÷10	2	1.2/1.4	10
1030205	12÷20	2	1.2	5
1030206	25÷50	3	1	1