



## LASTRA IN GOMMA " EPDM "



Specifiche Tecniche	
Colore	NERO
Peso specifico	1.25 gr/cm <sup>3</sup>
Durezza	65 SH A
Carico di rottura	40 Kg/cm <sup>2</sup>
Allungamento	200%
Compressione (22 ore a 70°C)	40%
Resistenza allo strappo	14 kg/cm
Resistenza abrasione DIN 53516	250 mm <sup>3</sup>
-----	
AGENTI TERMICI (72 ore a 70 °C)	
Durezza	8 SH A
Carico di rottura	-12%
Allungamento	-20%
Temperatura	-25°C + 120°C

### IMPIEGO:

Impiegata per usi esterni dove viene richiesta un'ottima resistenza all'ozono ed alle escursioni termiche.

Ottime caratteristiche fisico-meccaniche.

Ottima resistenza al calore, agli agenti atmosferici, all'invecchiamento e all'acqua di mare.

Consigliata a contatto con acidi e solventi a media e bassa concentrazione.

### SUPERFICIE:

Liscia / Liscia a richiesta I.T. / I.T.

### DUREZZE PRODUCIBILI: (SH A ± 5).

50, 60, 70, 80, 90.

### FORMATI PRODUCIBILI:

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

Articolo	SPESSORE (mm)	ALTEZZA (mt)	LUNGHEZZA (mt)
EPDM SP 1	1	1.2	10
EPDM SP 1.5	1.5	1.2	10
EPDM SP 2/2.5	2/2.5	1.2	10
EPDM SP 3+10	3+10	1.2	10
EPDM SP 12+20	12+20	1.2	5
EPDM SP 25+50	25+50	1	1