



## LASTRA IN GOMMA "ANTIOLIO"



Specifiche Tecniche	
Colore	NERO
Peso specifico	1.30 gr/cm <sup>3</sup>
Durezza	70 SH A
Carico di rottura	130 Kg/cm <sup>2</sup>
Allungamento	300%
Compressione (22 ore a 70°C)	17%
Resistenza allo strappo	30 kg/cm
-----	
EFFETTO AI LIQUIDI (72 ore a 70 °C)	
ASTM 1	-2%
ASTM 2	-1%
ASTM 3	8%
-----	
AGENTI TERMICI (72 ore a 70 °C)	
Durezza	3 SH A
Carico di rottura	-4%
Allungamento	-11%
Temperatura	-30°C +80°C

#### IMPIEGO:

Ottima resistenza agli oli, grassi minerali ed animali, alle escursioni termiche ed all'invecchiamento.  
Buone proprietà meccaniche, bassa deformazione permanente e bassa permeabilità ai gas.  
Superficie brillante.

#### SUPERFICIE:

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

#### DUREZZE PRODUCIBILI: (SH A ± 5).

50, 60, 70, 80.

#### FORMATI PRODUCIBILI:

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

Articolo	SPESSORE (mm)	ALTEZZA (mt)	LUNGHEZZA (mt)
OLEO SP 1	1	1.4	10
OLEO SP 1.5	1.5	1.4	10
OLEO SP 2/2.5	2/2.5	1.4	10



## **LASTRA IN GOMMA "ANTIOLIO "**

Articolo	SPESSORE (mm)	ALTEZZA (mt)	LUNGHEZZA (mt)
OLEO SP 3+10	3+10	1.4	10
OLEO SP 12+20	12+20	1.4	5
OLEO SP 25+50	25+50	1	1