



## LASTRA IN GOMMA " PER SABBIATRICE / E "



Specifiche Tecniche	
Colore	NERO
Peso specifico	1.15 gr/cm <sup>3</sup>
Durezza	65 SH A
Carico di rottura	180 Kg/cm <sup>2</sup>
Allungamento	400%
Compressione (22 ore a 70°C)	31%
Resistenza allo strappo	55 kg/cm
Resistenza abrasione DIN 53516	120 mm <sup>3</sup>
-----	
AGENTI TERMICI (72 ore a 70 °C)	
Durezza	3 SH A
Carico di rottura	-10%
Allungamento	-15%
Temperatura	-25°C +80°C

### IMPIEGO:

Utilizzata specificatamente come protezione delle camere di sabbatura.

Particolarmente indicata per offrire ottima resistenza all'abrasione ed alla lacerazione, idonea a sopportare sollecitazioni ripetute (flessioni e vibrazioni).

Discrete caratteristiche fisico meccaniche.

Buona resistenza agli agenti atmosferici ed all'ozono.

### SUPERFICIE:

Liscia / I.T.

### DUREZZE PRODUCIBILI: (± 5 SH A).

65.

### FORMATI PRODUCIBILI:

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

Articolo	SPESSORE (mm)	ALTEZZA (mt)	LUNGHEZZA (mt)
SAB/E SP 1	1	1.2/1.4	10
SAB/E SP 1.5	1.5	1.2/1.4	10
SAB/E SP 2/2.5	2/2.5	1.2/1.4	10
SAB/E SP 3+10	3+10	1.4	10
SAB/E SP 12+20	12+20	1.4	5
SAB/E SP 25+50	25+50	1	1