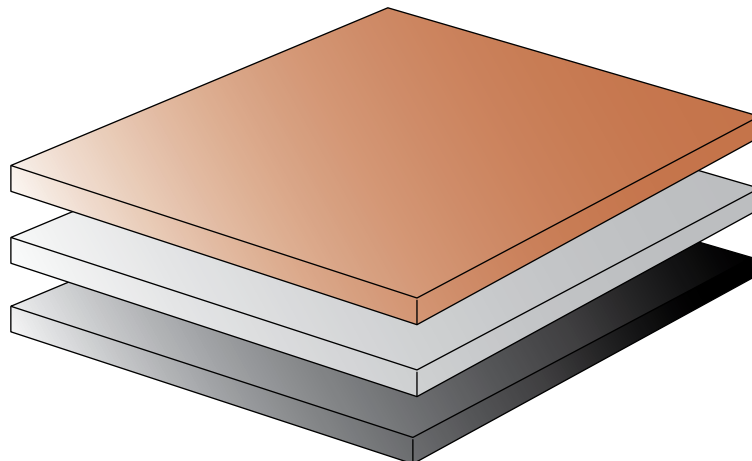


3 Lastre in gomma

03 FUM.. gomma base NR SBR polimero PARA NATURALE

Impiego

È gomma naturale, ha un'ottima resa elastica e resistenza all'usura, al taglio e alla lacerazione. Eccezionale allungamento a rottura. Ha una buona resistenza all'acqua, al dimare ed agli acidi a bassa concentrazione. Avendo una scarsa resistenza all'invecchiamento ed agli agenti atmosferici è sconsigliata per impieghi gravosi all'aria aperta.



Colore: Nocciola chiaro

Superficie: liscia/liscia

Temperatura d'esercizio:

Min. -40°C Max 85°C

CARATTERISTICHE GENERALI

Elasticità	Compressione	Abrasione	Fiamma	Carburanti	Ozono
Eccellente	Eccellente	Ottimo	Scarso	NON idoneo	Scarso

CARATTERISTICHE	UNITÀ DI MISURA	VAL.	TOLLERANZA
Durezza	Sh.A	45	
Allungamento	%	600	
Peso specifico	g/cm ³	1,04	
Resistenza allo strappo	kg/cm	27	
Perdita all'abrasione (DIN 53516)	mm ³	83	

SPESSORE mm	ALTEZZA mt	LUNGHEZZA mt
1	1,4	10
1,5	1,4	10
2/2,5	1,4	10
da 3 a 10	1,4	10
da 12 a 20	1,4	5
da 25 a 50	1	1