



De La Rey Italia S.r.l.



## GUARNIZIONE ADESIVA IN POLIETILENE CLASSE 1

**Descrizione:** guarnizione in polietilene espanso reticolato chimicamente, adesivizzato, da impiegare sulla flangia di tenuta dei canali di condizionamento. Contiene additivi anti-fiamma ed ha una certificazione di reazione alla fiamma classe 1.

**Utilizzo:** canalizzazioni d'aria, centrali frigorifere, centrali di ventilazione e cassonetti, ecc.

**Spessore:** 3 o 6mm\*

**Larghezza:** 10, 15 o 20mm\*

**Lunghezza rotolo:** 10 o 20m\*

**Colore:** grigio chiaro

\*altre dimensioni a richiesta per quantità minime da definire a seconda delle dimensioni stesse



**De La Rey Italia S.r.l.**

DENSITÀ: 33Kg/m<sup>3</sup>  
COLORE: grigio chiaro  
SPESSORE: 3 o 6mm (ISO 1923)

Nella tabella seguente sono riportati i valori nominali, i valori minimi e massimi di tolleranza:

<b>Spessore</b>	<b>3mm</b>	<b>6mm</b>
Minimo	2,6	5,4
Massimo	3,5	6,6

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE: da 10°C a 35°C  
TEMP. DI ESERCIZIO DELL'ADESIVO: da -20°C a +75°C  
REAZIONE AL FUOCO: classe 1 (prove secondo CSE RF2/75, RF3/77)  
CONDUTTIVITÀ TERMICA: 0,0372 W/mK (a temperatura media di 40°C)  
FATTORE DI RESISTENZA ALLA DIFFUSIONE DEL VAPORE ACQUEO: 2192 $\mu$  (DIN 52615)  
RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE: 190g/cm<sup>2</sup> (al 10%)  
ASSORBIMENTO ACQUA: <3% del volume (dopo 28 giorni)  
ADESIVO: sintetico  
LINER: carta siliconata

DIMENSIONE SCATOLA: 560 x 560 x 500mm  
N. SCATOLE PER BANCALE: 16

Conservato negli imballi originali ad una temperatura di 18°C e al 50% di umidità relativa, il prodotto ha una durata di 12 mesi. Prima dell'applicazione pulire bene le superfici da ogni traccia di polvere, oli e grassi. I dati sopra riportati non sono da considerarsi un capitolato od una specifica. I dati rappresentano i valori medi ricavati da prove eseguite su campioni prelevati dalla produzione. I dati potrebbero essere cambiati senza preavviso - richiedeteci le schede per avere l'ultimo aggiornamento. A causa delle innumerevoli condizioni di esercizio, raccomandiamo che l'utilizzatore verifichi l'idoneità del prodotto specifico per ogni applicazione, assumendosi le responsabilità derivanti da un uso improprio. I nostri tecnici sono a disposizione per eventuali chiarimenti/consigli.

COD. ART.	SPESSORE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ROTOLE PER SCATOLA	ML PER SCATOLA	PREZZO
GPECL1-3-10	3mm	10mm	20m	200	4000	0,0665 €/ml
GPECL1-6-10	6mm	10mm	10m	200	2000	0,1323 €/ml
GPECL1-3-15	3mm	15mm	20m	132	2640	0,0997 €/ml
GPECL1-6-15	6mm	15mm	10m	132	1320	0,1985 €/ml
GPECL1-3-20	3mm	20mm	20m	100	2000	0,1330 €/ml
GPECL1-6-20	6mm	20mm	10m	100	1000	0,2646 €/ml

V.09/06