

Dati aggiornati al: 10/2021

Le **lastre PTFE** sono fogli per guarnizioni di alta qualità composti da puro PTFE espanso multidirezionale senza riempitivi, pigmenti colorati o inchiostri. Esso possiede un'elevata resistenza sia in lunghezza che in larghezza. Le guarnizioni prodotte da lastre si adattano perfettamente alle superfici irregolari facilitandone l'installazione e garantendo elevata resistenza alle fughe anche in condizioni di cicli termici o forze esterne. Inoltre è conforme alle norme per impiego con alimenti.

Applicazioni:

Tutti i tipi di flange, in acciaio e componenti ad alto grado di FRP. Prodotti chimici altamente aggressivi, industria alimentare e nelle applicazioni farmaceutiche etc.

Misure standard:

Lastre 1.5×1.5 mt e spessori da 1 mm fino a 5 mm.

Colore		Bianco
Peso specifico	DIN 53479	0,8 gr/cm ³ ± 5%
Infiammabilità		Non infiammabile
Invecchiamento		Nullo
Tossicità		Inerte, non tossico
Temperatura d'impiego (*)		-200°C / 260°C
Pressione d'impiego		80 Bar max

() I limiti di temperatura e pressione e di esercizio non valgono simultaneamente. Essi, inoltre, dipendono da una varietà di fattori (stato dei giunti, dimensioni, serraggio, shock termici o meccanici) per cui possono essere indicati soltanto a scopo orientativo. I dati di questa scheda sono riportati sulla base di test di laboratorio ed esperienze di impiego. Poiché da parte della nostra Società non è possibile controllare le effettive modalità di impiego del prodotto, a tale riguardo non possiamo assumere alcuna responsabilità.*

TEC GASKET s.r.l

Via G. Di Vittorio, 4 20062 Cassano d'Adda (MI) - Italy

☎ +39 0363361520

✉ info@tecgasket.com | tecgasket@gmail.com

P.iva 04583970969



TEC GASKET s.r.l.
Guarnizioni Industriali