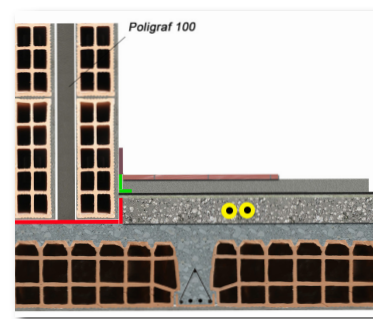


### Poligraf 100

Giuntura



4 lati



Applicazioni

**Descrizione prodotto:**

**Poligraf 100** è un **isolante termico** in pannello appositamente studiato per la realizzazione di sistemi di isolamento termico sia in copertura che in parete, date le ottime caratteristiche termiche. Il pannello è realizzato in polistirene espanso sinterizzato, a celle chiuse, additivato con grafite. Poligraf 100 a migliorata conducibilità termica, è autoestinguente, traspirante, di colore grigio.

**Voce di capitolato:**

L'isolamento termico sarà realizzato mediante fornitura e posa in opera di pannelli in polistirene sinterizzato, a celle chiuse, composti da polistirene additivato con grafite

**Tipo: Poligraf 100 Ghirotto Tecno Insulation**

**Campo di impiego:**



● Pareti divisorie



Solai interpiano



● Pareti esterne



● Tetti a falde



● Solai soffitti

Prodotto: <b>Poligraf 100</b>		Tipo:	<b>100</b>
CARATTERISTICHE	METODO	U.M.	VALORE
Dimensioni		m	1,00 x 1,20
Spessore		mm	a richiesta
Classe EPS		KPa	100
Conducibilità $\lambda_D$	EN 12667	W/mK	0,031
Resistenza alla compressione	EN 826	KPa	100
Fattore diffusione al vapore	EN 12086	$\mu$	20/40
Reazione al fuoco	EN 13501.1	Classe	E
Calore specifico Termiko		J/(Kg.K)	1450

I valori riportati nella presente scheda tecnica sono da intendersi indicativi in quanto basati unicamente sull'esperienza acquisita e non costituiscono garanzia di ordine giuridico. La Ghirotto Tecno Insulation non si assume alcuna responsabilità sulla posa e sulle prestazioni in opera dei prodotti stessi. I dati riportati sono soggetti alle tolleranze industriali del +/- 10 %. La Ghirotto Tecno Insulation si riserva il diritto di modificare la presente in ogni momento e senza alcun preavviso. Il tecnico dovrà verificare la presente in funzione delle reali situazioni di progetto.