

LASTRE IN SILICONE ESPANSO 250kg



Descrizione Lastre calandrate, realizzate in silicone espanso densità 250 kg metro cubo
Mescola conforme a WRAS per utilizzo a contatto con acqua potabile
Ottimo ritorno elastico e cellulazione fine e regolare. Bassa infiammabilità e opacità fumi

Caratteristiche	Colore	Bianco		
	Spessori disponibili	da mm 1,5 a 50		
	Dimensioni standard *	mm 1.000 x 10.000		
	Densità	250 +/- 40	kg/m ³	DIN 53479
	Durezza	5	Shore A	ASTM D2240
	Tensile strenght	1,2	Newton / mm ²	ISO 1798
	Resistenza alla lacerazione	20	Newton / mm	ASTM D624
	Allungamento a rottura	100 minimo	%	DIN 53504
	Compression Set (22h a 70°C)	15	%	BSENISO 1856
	Temperatura max di utilizzo	180°C		
	Temperatura minima di utilizzo	- 60°C		

Additivi	Catalizzatore	2,4 dcb	%
-----------------	---------------	----------------	---

Transformazione	Calandratura
------------------------	--------------

Normative	Conforme a	WRAS (idonee a contatto con acqua potabile)
	Conforme a	UL94HB
	Conforme a	FAR 25.853 (limite di ossigeno 23,4%)

Note Disponibili su richiesta in densità: 200 / 300 / 400 / 450 / 530 kg/m³
Disponibili anche in colore: rosso mattone e nero
Possibilità di accoppiamento con supporto biadesivo

N.B. Le informazioni riportate sono indicative e non vincolanti



Silicone & Specialties - www.silicones.it

Sede: Vicolo Borghetto 11 - 20900 Monza (MB)

Ufficio commerciale: Via Federico Confalonieri 46 - 20852 Villasanta (MB)

Tel: + 39 039.5961496 / 039.5963131 - Fax: + 39 039.8942772 - Mail: info@silicones.it

Esclusivista Sterne Italia e Svizzera italiana

STERNE
Silicone Performance

