

FASCICOLO TECNICO DI PRODOTTO	DATA EMISSIONE	REVISIONE	CODICE SCHEDA
LANA DI VETRO	01/03/2020	1	LV.P.CL34.0
<i>Tutta la documentazione tecnica ISOLMEC ha validità solamente se supportata da Documento di Trasporto o accompagnata con dichiarazione di conformità rilasciata dalla stessa.</i>			

Denominazione commerciale:

PANNELLO LANA DI VETRO

Tipo ISOLMEC CLIMA 34 G3

Codice prodotto: individuabile a seconda del sito produttivo

CARATTERISTICHE:

Pannello in lana di vetro G3 ad alta densità, idrorepellente, trattato con resina termoindurente a base di componenti organici e vegetali. Il pannello è senza rivestimenti.

DIMENSIONI STANDARD:

Larghezza: 600 mm. Lunghezza: 1200 mm.

Spessore da 40 mm. a 200 mm.

per dimensioni diverse interpellare il nostro ufficio commerciale

tolleranze lunghezza: +/- 2% EN 822

tolleranze larghezza: +/- 1.5% EN 822

tolleranze spessore: T5 mm EN 823

CAMPI D'IMPIEGO:

Isolamento termico e acustico dall'esterno di pareti e solai: isolamento a cappotto.

TEMPERATURA LIMITE D'IMPIEGO: 150 °C in continuo

STABILITA' DIMENSIONALE: <1 % EN 1604

COMPORAMENTO AL FUOCO: Euroclasse A2 s1 d0

PRESTAZIONE TERMICA:

conduttività termica (W/m°C) = 0,034 EN 12667

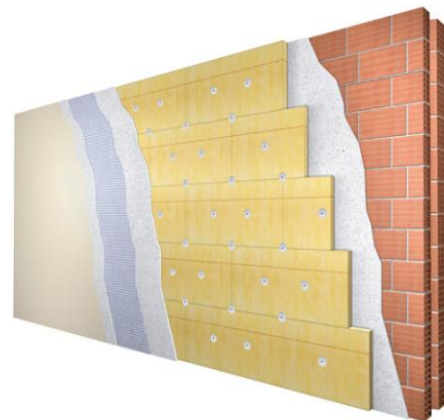
CALORE SPECIFICO: 1030 J/Kg.K

RESISTENZA FLUSSO D'ARIA: 25 kPa.s/m2

RESISTENZA DIFFUSIONE VAPORE: MU 1 (EN 13501-1)

IMBALLO:

in polietene termoretraibile su pallet.



lana minerale di vetro

schede tecniche ISOLMEC

