

FASCICOLO TECNICO DI PRODOTTO	DATA EMISSIONE	REVISIONE	CODICE SCHEDA
LANA DI ROCCIA	01/02/2019	1	LM.P.1SE.0
Tutta la documentazione tecnica ISOLMEC ha validità solamente se supportata da Documento di Trasporto o accompagnata con dichiarazione di conformità rilasciata dalla stessa.			

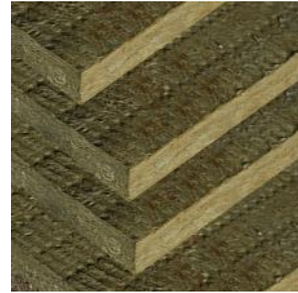
Denominazione commerciale:

**LANA MINERALE**

**PAVIMENTO**

**PN/10 floorrock SE ISOLMEC**

Codice prodotto: individuabile a seconda del sito produttivo



**CARATTERISTICHE:**

Pannello in lana minerale di roccia trattate con resine termoindurenti

**DIMENSIONI STANDARD:**

Larghezza: 625 mm

Lunghezza: 1000 mm

Spessore 20 mm.

per dimensioni o spessori diversi interpellare il nostro ufficio commerciale

**DENSITA':** Kg/mc 100 ± 10%

**DIFFUSIONE AL VAPORE:**  $\mu$  1 UNI EN 13162

**CAMPI D'IMPIEGO:**

isolamento termoacustico di coperture, solai, costruzioni in genere, controsoffitti, sottopavimenti, cabine afone, canne fumarie, tubazioni.

**COMPORAMENTO AL FUOCO:** incombustibile euroclasse classe A1 UNI EN 13501-1

**COMPORAMENTO ALL'ACQUA:** I pannelli non sono idrofili, né igroscopici.

**PRESTAZIONE TERMICA:**

conduttività termica (W/m.k) = 0,034 UNI EN 12667 12939

**COMPRESSIBILITA':** C =< 5 mm UNI EN 12431

**RIGIDITA' DINAMICA:** s' 18 MN/m<sup>3</sup> UNI EN 29052-1

**RESISTIVITA' FLUSSO D'ARIA:** AF<sub>r</sub> => 25kPa s/m<sup>2</sup> UNI EN 29053

**CALORE SPECIFICO:** 1030 J/(kgK) UNI EN 12524

**IMBALLO:** in polietene termoretraibile su pallet.

**RIVESTIMENTI:**

**a richiesta sono disponibili:**

imbustaggio in polietene nero termosaldato su 4 lati

velo vetro bianco

velo vetro nero

carta alluminio retinata rinforzata

