

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.			

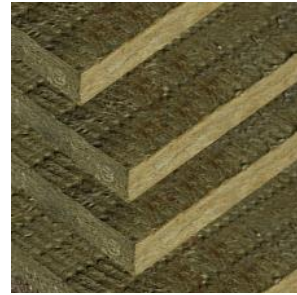
Denominazione commerciale:

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: μ 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/m³ UNI EN 29052-1

RESISTIVITA' FLUSSO D'ARIA: AF_r => 25kPa s/m² 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

