

FASCICOLO TECNICO DI PRODOTTO	DATA EMISSIONE	REVISIONE	CODICE SCHEDA
LANA DI ROCCIA	01/04/2017	1	LM.P.VN55.1
<small>Tutta la documentazione tecnica ISOLMEC ha validità solamente se supportata da Documento di Trasporto o accompagnata con dichiarazione di conformità rilasciata dalla stessa.</small>			

Denominazione commerciale:

LANA DI ROCCIA PN/5/AIRROCK ND FB1

Codice prodotto: individuabile a seconda del sito produttivo



CARATTERISTICHE:

Pannello in lana minerale di roccia trattate con resine termoindurenti rivestito con velo rinforzato nero

DIMENSIONI STANDARD:

Larghezza: 600 mm

Lunghezza: 1000 mm

Spessore mm. 40/50/60/80/100/120/140/160/180/200/220 (± 10%)

Densità: 50 Kg.mc. ± 10%

per dimensioni diverse interpellare il nostro ufficio commerciale

CAMPI D'IMPIEGO:

Specifico per impiego in facciate ventilate.

Isolamento termoacustico di coperture, solai, costruzioni in genere, pareti, controsoffitti, cabine afone, canne fumarie, tubazioni.

TEMPERATURA LIMITE D'IMPIEGO:

400 °C in continuo - 450 °C di punta

COMPORAMENTO AL FUOCO:

incombustibile euroclasse A1 rivestito in velo nero

COMPORAMENTO ALL'ACQUA:

I pannelli in lana di roccia PN/5/AIRROCK ND FB1 non sono idrofili, ne igroscopici.

PRESTAZIONE TERMICA:

conduttività termica (W/m.k) = 0.035 (UNI EN 12667)

calore specifico: 1030 J/(Kg.K)

MIGRAZIONE AL VAPORE: μ 1.3

IMBALLO:

in politene termoretraibile su pallet.

