

FASCICOLO TECNICO DI PRODOTTO	DATA EMISSIONE	REVISIONE	CODICE SCHEDA
LANA DI ROCCIA	01/05/2019	2	LM.P.C080.0

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 CAPPOTTO FRONT RP PT

Codice prodotto: individuabile a seconda del sito produttivo



CARATTERISTICHE:

Pannello in lana minerale di roccia ad alta densità specifico per sistemi termoisolanti a cappotto.

DIMENSIONI STANDARD:

Larghezza: 1000 mm

Lunghezza: 600 mm

Densità: 165 kgmc per mm. $30 \pm 10\%$
135 Kgmc per mm. $40 \pm 10\%$

Spessore mm. 30 – 40

per dimensioni diverse interpellare il nostro ufficio commerciale

CAMPI D'IMPIEGO:

prevalentemente isolamenti a cappotto per isolamento termico e acustico, è impiegabile anche in:
isolamento termoacustico di coperture, solai, costruzioni in genere, controsoffitti, cabine afone, acustica tra ambienti abitati.

COMPORAMENTO AL FUOCO:

euroclasse A1.

COMPORAMENTO ALL'ACQUA:

I pannelli in lana di roccia FRONT RP PT non sono idrofilii, nè igroscopici.

RESISTENZA AL VAPORE ACQUEO:

valore espresso in $\mu = 1$

PRESTAZIONE TERMICA:

conduttività termica (W/m.k) = 0.039

CALORE SPECIFICO:

$C_p = 1030 \text{ J/kgK}$ (UNI EN 12524)

IMBALLO:

in politere termoretraibile su pallet

