

TERMOUSOUDALLE REI



APPLICATIONS



DESCRIPTION

Panneau de laine de roche à très haute performance thermique et acoustique. Isolation thermique et coupe feu* en rapporté sous dalle.

*PV feu effectifs n° 13 - A - 363 et extension EFR-14-002104

Bords droits

PERFORMANCES

	Code	Niveau	Unité
Conductivité thermique	λ	0,034	W/(m.K)
Réaction au feu	Euroclasse	A1	—
Transmission à la vapeur d'eau	MU	1	—
Absorption d'eau à long terme	WL(P)	< 3	kg/m ² /28 j
Absorption d'eau à court terme	WS	< 1	kg/m ²
Tolérance d'épaisseur	d	T5	—
Stabilité dimensionnelle	DS(70, 90)	≤ 1	%



LES + PRODUITS

- ✓ Haute performance thermique et acoustique
- ✓ Performances au feu garanties (A1)
- ✓ Nombre de fixations réduit à 5 chevilles par panneau
- ✓ Très bonne résistance à la compression
- ✓ Réduit l'épaisseur de la dalle béton

TENUE AU FEU

Epaisseur de l'isolant (mm)	Tenue au feu* maxi (min)
ep ≤ 120	120
120 ≤ ep ≤ 150	180
150 < ep	240

CONDITIONNEMENTS

Epaisseur (mm)	Rd (m ² K/W)	Largeur (mm)	Longueur (mm)	Pièces par paquet	m ² par paquet	Paquets par palette	m ² par palette	Pièces par palette	Code KI	Dispo
140	4,10	600	1200	1	0,72	36	25,92	36	491584	A
130	3,80	600	1200	1	0,72	36	25,92	36	491581	A
110	3,20	600	1200	1	0,72	44	31,68	44	491577	A
60	1,75	600	1200	1	0,72	84	60,48	84	491522	A

Acermi : en cours – DoP : R4208MPCPR

SUPPORT DIGITAL



Fiche technique