

THERMOMAX D'ABOUT



DESCRIPTION

Traitement des ponts thermique en périphérie de plancher d'étage
Correcteur polystyrène
Pour les montages en 12+4 et 16+4

DESTINATION

Plancher d'étage

CERTIFICATION

Avis technique
N° 20/12-244

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions (mm)	540x215x120
Poids (kg)	0,182
Classement feu	M1
Conditionnement	- 242 pièces/palette - 22 pièces/housse

CARACTERISTIQUES THERMIQUES

Maçonnerie	Montage avec faux plafond				Montage avec sous-face plâtrée interrompue par le doublage			
	Ψ pont thermique en W/m.K		Ψ moyen en W/m.K		Ψ pont thermique en W/m.K		Ψ moyen en W/m.K	
Montage	12+4	16+4	12+4	16+4	12+4	16+4	12+4	16+4
Courante	0,30	0,35	0,24	0,30	0,28	0,36	0,22	0,29
Isolante type a	0,23	0,28	0,19	0,24	0,22	0,28	0,18	0,23
Isolante type b	0,27	0,33	0,23	0,27	0,26	0,33	0,21	0,27