



Isoler en **sous-face de dalle béton (fond de coffrage)**



Double densité



# Rockfeu System



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,036
Dimensions (Lxl en mm)	2400x600
Masse volumique nominale de la couche inférieure (kg/m <sup>3</sup> )	95
Masse volumique nominale de la couche supérieure (kg/m <sup>3</sup> )	150
Tolérance épaisseur	T5
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Compression	CS(10\Y)20
Traction perpendiculaire	TR7,5
Charge Ponctuelle	PL(5)300
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS
Transmission de vapeur d'eau	MU1
Étiquetage sanitaire	A

Panneau rigide double densité non revêtu et équipé de 6 fixations intégrées.

## LES + PRODUIT

- Performances feu garanties
- Pose sur chantier plus rapide grâce au format 2400 x 600 mm et aux fixations intégrées

## Diplômes

ACERMI* 02/015/053	KEYMARK* 008-SDG5-053	DoP* CPR-DoP-FR-014
-----------------------	--------------------------	------------------------

\* Pour le primaire.

## Références et conditionnement

Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m <sup>2</sup> .K/W)	Nombre de pièces/ palette	Nombre de m <sup>2</sup> /colis	Nombre de m <sup>2</sup> / palette	Camion tautliner m <sup>2</sup> /chargement (22 palettes)	Classe de produit	Code EAN
63639	2400 x 600 x 100	2,80	24	1,44	34,56	760,32	A	3 53731 0003317
62852	2400 X 600 X 120	3,35	20	1,44	28,80	633,60	A	3 53731 0022615
63070	2400 x 600 x 130	3,65	18	1,44	25,92	570,24	A	3 53731 0003331
67915	2400 x 600 x 140	3,95	18	1,44	25,92	570,24	A	3 53731 0052681
82783	2400 x 600 x 160	4,50	14	1,44	20,16	443,52	A	3 53731 0078797
100494	2400 x 600 x 180	5,05	14	1,44	20,16	443,52	A	3 53731 0085863

Concernant les classes de produit, se référer au document Qualité de service en vigueur