



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



Double densité



# Rockfeu System dB



**180**  
minutes



Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse) (sur support dalle béton, isolant exposé au feu)	A2-s1, d0
Conductivité thermique (W/m.K)	0,036
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
Dimensions (Lxl en mm)	2400x600
Tolérance épaisseur	T5
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Compression	CS(10\Y)20
Charge Ponctuelle	PL(5)300
Étiquetage sanitaire	A

Panneau rigide double densité revêtu d'un désolidarisant acoustique et équipé de 6 fixations intégrées.

## LES + PRODUIT

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

## Diplômes

ACERMI* 04/015/313	KEYMARK* 008-SDG5-313	DoP* CPR-DoP-FR-018
-----------------------	--------------------------	------------------------

\* 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
63069	2400 x 600 x 100	2,80	24	1,44	34,56	760,32	A	3537310003362
62851	2400 X 600 X 120	3,35	20	1,44	28,80	633,60	A	3537310022622
63641	2400 x 600 x 130	3,65	18	1,44	25,92	570,24	A	3537310003386
62425	2400 x 600 x 140	3,95	18	1,44	25,92	570,24	A	3 53731 0053008
90302	2400 x 600 x 160	4,50	14	1,44	20,16	443,52	A	3 53731 0081995
100498	2400 x 600 x 180	5,05	14	1,44	20,16	443,52	A	3 53731 0085900

\*\* Pour le primaire

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