



Roulrock kraft



Rouleau de laine de roche, revêtu d'un kraft polyéthylène, largeur 1200 mm, à dérouler sur une dalle de comble perdu.

LE + PRODUIT

- Rapide à dérouler sur sol plan



Roulrock kraft peut être utilisé pour l'isolation en plenum de plafonds suspendus ou faux plafonds.

CONSEIL ROCKWOOL

RT 2012 | Roulrock ép. 300 mm minimum conseillée (2 couches = 100 mm + 200 mm).

RT-Existant | $R > 4,80 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
Roulrock ép. 200 mm minimum.

Aides financières | $R \text{ mini} = 7 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$
Roulrock kraft ép. 200 mm + Roulrock kraft perforé ép. 100 mm minimum

Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	Performance non déterminée
Conductivité thermique (W/m.K)	$\lambda_D = 0,040 \text{ W/(m.K)}$ (de 30 à 190 mm) $\lambda_D = 0,039 \text{ W/(m.K)}$ (200 mm)
Masse volumique nominale (kg/m ³)	23 à 27
Longueur (mm)	2400 à 8000
Largeur (mm)	1200
Tolérance épaisseur	T1
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS
Étiquetage sanitaire	A+

Le critère d'essai de réaction au feu des produits isolants soumis à un marquage CE stipule de réaliser l'essai sur la face la plus défavorable du produit testé, ce qui, pour les isolants revêtus kraft, conduirait à une inflammation quasi immédiate du papier et l'obtention d'un classement F même si l'isolant à l'arrière est INCOMBUSTIBLE.

Pour en savoir plus sur les performances face au feu : page 161

Diplômes

ACERMI 02/015/001	KEYMARK 008-SDG5-001	DoP CPR-DoP-FR-023
----------------------	-------------------------	-----------------------

Performances thermiques

Épaisseur (mm)	Up (W/m ² .K)
60	0,57
80	0,45
100	0,36
140	0,27
160	0,24
200	0,19

Référence et conditionnement

Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m ² .K/W)	Nombre de pièces/colis	Nombre de m ² /colis	Nombre de pièces/palette	Nombre de m ² /palette	Camion tautliner m ² /chargement (22 palettes)	Classe de produit	Code EAN
53435	8000 x 1200 x 60	1,50	1	9,60	18	172,80	3 801,60	A	3 53731 0001955
53436	6000 x 1200 x 80	2,00	1	7,20	18	129,60	2 851,20	A	3 53731 0001948
53437	5000 x 1200 x 100	2,50	1	6,00	18	108,00	2 376,00	A	3 53731 0001931
59420	3500 x 1200 x 140	3,50	1	4,20	18	75,60	1 663,20	A	3 53731 0001917
63555	3000 x 1200 x 160	4,00	1	3,60	18	64,80	1 425,60	A	3 53731 0001900
84938	2400 x 1200 x 200	5,10	1	2,88	18	51,84	1 140,48	A	3 53731 0080127

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