

EASYROCK



Rouleau revêtu d'un pare-vapeur kraft polyéthylène.



■ **le + produit** : la conformité en toute simplicité, $R = 5,10 \text{ m}^2 \cdot \text{K/W}$ en 200 mm mono couche. R maximisée s'il est combiné à DELTAROCK.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	Performances
Conductivité thermique (W/m.K)	0,039
Réaction au feu (Euroclasse)	F*
Masse volumique nominale (kg/m ³)	25
Longueur (mm)	2200
Largeur (mm)	600
Tolérance épaisseur	T1
Stabilité dimensionnelle	DS(TH)
Absorption d'eau à court terme	WS

* aucune performance déterminée

DIPLÔMES

■ ACERMI
02/015/001

■ KEYMARK
008-SDG5-001

RÉFÉRENCES, CONDITIONNEMENT

■ Isoler les combles aménagés

Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m ² .K/W)	Nombre d'unités/ colis	Nombre de m ² / colis	Nombre de colis/ palette	Nombre de m ² / palette	Camion tautliner m ² / chargement (22 palettes)	Code EAN
63556	2200 x 600 x 200	5,10	2	2,64	18	47,52	1 045,44	3 53731 0002471