

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 07/11/25 à 22:11

## ROCKMUR KRAFT 1 35X0 6M EP45 14 EPAISSEUR 45MM R 1 20

Ref: 113795



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le panneau rigide Rockmur Kraft de Rockwool est composé de laine de roche mono densité, non revêtue. C'est un produit polyvalent, destiné aux chantiers d'isolation thermique l'intérieur (ITI) : il convient à l'isolation de tous types de parois verticales entre ossatures et de contre-cloisons maçonnées. br>Il est également indiqué pour le traitement des cloisons et l'isolation des combles aménagés.
<b>EPAISSEUR (MM)</b>	45 MM
RÉSISTANCÉ	 1.25
THERMIQUE	
(M <sup>2</sup> .K/W)	
CONDUCTIVITÉ	0.035
THERMIQUE (?)	
UTILISATIÒŃ	 Isolants pour murs intérieurs
PLUS PRODUIT	Muni d'un pare-vapeur
DIMENSIONS	 1,35 x 0,6 m
MATIÉRE	 Laine de roche
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=30107
DESCRIPTIF UNITE	 Réaliser une fonction d'isolation thermique sur 1 m2 de paroi en
FONCTIONNELLE  DURÉE VIE DE RÉF	assurant la résistance thermique de R = 2.10 K.m².W-1 pour l'isolation des parois verticales contre cloisons sur ossatures ou maçonnées.
DUNCE VIE DE REF	50

ACV (ANNÉE) INDICATEUR CARBONE	 2.02 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG	2.02
EQUIV CO2 PAR UF TYPE DE FDES OU PEP	 Individuelle
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	 Mètre carré
CONDITIONNEMENT DU PRODUIT	 11,34 m <sup>2</sup>
HAUTEUR (MM) LARGEUR (MM) LONGUEUR (MM) POIDS (KG) RÉF. FABRICANT	45 MM 600 MM 1350 MM 18.37 KG 285279
MARQUE	ROCKWOOL