

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 03/11/25 à 13:16

## SAINT-GOBAIN ISOCONFORT 35 KRAFT EP200 3X1 2

Ref: 65523



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le rouleau de laine de verre Isoconfort 35 d'Isover est utilisé pour l'isolation thermique et acoustique des combles aménagés en charpente traditionnelle, en neuf comme en rénovation. Il convient également pour l'isolation par l'intérieur des toitures plates en bois.  
DIMENSIONS	3 x 1,2 m
<b>EPAISSEUR (MM)</b>	200 MM
RÉSISTANCÉ	5.7
THERMIQUE	
(M <sup>2</sup> .K/W)	
CONDUCTIVITÉ	0.035
THERMIQUE (?)	
LONGUEUR (M)	 3 M
LARGEUR (M)	 1.2 M
MATIEŖE	Laine de verre
DURÉE VIE DE RÉF	50
ACV (ANNEE)	
TYPE DE FDES OU	Individuelle
PEP	AAN:
UNITÉ DE L'UNITÉ	Mètre carré
FONCTIONNELLE	
CONDITIONNEMENT	3,60 m <sup>2</sup>

DU PRODUIT DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	1 m² d'isolant en laine de verre permettant d'assurer la fonction d'isolation thermique de $R=5,70~\rm K.m^2/W$ (hors accessoires de pose) pour une application d'isolation par l'intérieur des combles aménagés, sur la base d'une durée de vie de référence de 50
INDICATEUR CARBONE	 4.56 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	4.56
URL FDES OU PEP RÉF. FABRICANT MARQUE	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=43503 85093 ISOVER