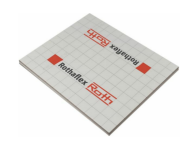


## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 08/06/25 à 06:44

## ROTHAFLEX 52 DALLE PLANE EN PUR EP 52 R 2.40 MK/W S 1.20 M

Ref: 93189



## Caractéristiques techniques

DESCRIPTION  EPAISSEUR (MM)  COEFFICIENT	<ul> <li>1200 x 1000 mm (1.20 m²)  SC1a2Ch  bouvetée  Parement multicouche étanche</li> <li>52 MM</li> <li>2.4 M2KW</li> </ul>
THERMIQUE SURFACE MATIÈRE	——— 1.2 M2 ——— Polyuréthane
URL FDES OU PEP TEINTE	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=28060 Blanc
COULEUR DESCRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	<ul> <li>Blanc</li> <li>Assurer la fonction d'1 m² d'isolant thermique et acoustique sous chape en polyuréthane ayant une résistance thermique de R=2,5 m².K/W pour une durée de vie de référence de 50 ans.</li> </ul>
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	50
INDICATEUŔ CARBONE	——— 16.72 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 50 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	16.72
TYPE DE FDES OU PEP	—— Défaut

UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	Mètre carré
CONDITIONNEMENT	——— Paquet de 9 dalles
DU PRODUIT HAUTEUR (MM)	52 MM
LARGEUR (MM) LONGUEUR (MM)	1000 MM 1200 MM
POIDS (KG) GARANTIE	2.522 KG 10 ans
RÉF. FABRICANT	1409010333
MARQUE	—— ROTH