

Sorock

Panneau isolant en laine de roche destiné à être intégré dans un plateau de couverture pour toiture double peau métallique



DOMAINES D'APPLICATION



Les bénéfices pour le maître d'ouvrage

- > Performances thermiques et acoustiques.
- > Isolant d'origine naturelle et recyclable à l'infini.

Les avantages pour l'installateur

- > Sécurité incendie optimale.
- > Productivité de chantier accrue et facilité de pose.
- > Isolant éligible au service de recyclage Rockcycle.

DIPLÔMES

CARACTÉRISTIQUES

Absorption d'eau à court terme

par immersion partielle

ACERMI	DoP	KEYMARK
09/015/517	CPR-DoP-FR-020	008-SDG5-517

PERFORMANCES

Euroclasse A1

Réaction au feu	Euroclasse A1 (incombustible)	
Conductivité thermique (W/m.K)	0,034	
Longueurs (mm)	1350	
Largeurs (mm)	400 - 450 - 500	
Epaisseurs (mm)	50 - 70 - 90	
Tolérance d'ép.	Т3	
Masse volumique nominale (kg/m³)	50	
Semi-rigidité	Critère certifié	
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)	
Absorption d'eau à long terme par immersion partielle	WL(P)	
Transmission de vapeur d'eau	MU1	

WS

PERFORMANCES THERMIQUES

Ép. (mm)	70	90
R (m ² .K/W)	2,05	2,60

Données en vigueur disponibles sur les sites www.acermi.com et www.rockwool.fr. Quantité minimum : se référer au tarif en vigueur.