

ROCKFLOOR SOLID

Panneaux en laine de roche



0,035
W/mK

Bandes périphériques associées :
Rocktect Floor Strip p146.



Rockfloor Solid est un panneau isolant en laine de roche très dure pour l'isolation thermique et acoustique des planchers flottants. Sa très forte capacité de charge et sa rigidité dynamique élevée sont idéales pour les applications avec une chape pierreuse comme dans les bureaux et les écoles. Rockfloor Solid est également très approprié pour les maisons et les appartements avec une chape en bois. De plus, ce panneau avec une certification de classe feu A est incombustible.

Spécifications

Tapiserie	Rien
Poids volumique	±130 kg / m ³
Taxe d'utilisation	4 kPa (à 10% de déformation)
Dimensions	1000 x 625 mm
Classement au feu	EN 13501-1 : Classe A
Valeur Lambda	0,035 W/mK
Finition des bords	bords droits
Résistance	Pression de vapeur d'eau

Avantages

- Aucune dilatation ou contraction, de sorte que les joints restent toujours fermés et donc aucune perte thermique ne peut se produire.
- Absorption optimale des bruits d'impact grâce à une rigidité dynamique spécifique.
- Résistance haute pression aux charges statiques.
- Classé dans la classe de feu Euro A1, la meilleure classe en termes de comportement au feu selon NEN-EN 13501-1.

Rockfloor Solid

épaisseur	m ² /paquet	paquets/ palette	valeur R
20 mm	7,50 m ²	20	0,55
30 mm	5,00 m ²	20	0,85
40 mm	3,75 m ²	20	1,10
50 mm	2,50 m ²	24	1,40

Dimensions par palette: 2 mx 1,25 m