



Les avantages pour l'installateur

- Très hautes performances acoustiques en simples et doubles parois, murs intérieurs ou cloisons séparatives
- La densité permet une découpe facile et garantie la stabilité dimensionnelle dans le temps
- Produit doux au toucher, confortable à poser

Les bénéfices pour le maître d'ouvrage

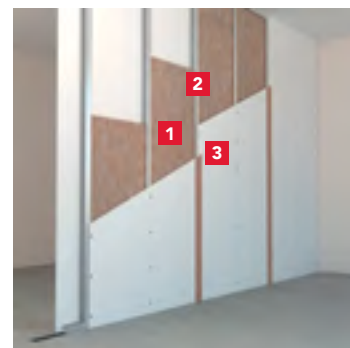
- Panneau flexible s'insérant parfaitement dans tous types de cloisons et permettant le croisement des gaines
- Peut-être posé en pièces humides sans impacter les performances
- Réduction des bruits intérieurs de 80%
- Faible épaisseur / Hautes performances : optimisation de l'espace intérieur
- Produit sain et écologique : A+ (le meilleur classement de l'air intérieur), résiste à l'humidité et laisse respirer les murs, fabriqué à partir d'une matière d'origine naturelle (le basalte) et de contenu recyclé

Rocksilence

Panneau mono densité non revêtu.

Caractéristiques	Performances
Réaction au feu (Euroclasse)	A1
Conductivité thermique (W/m.K)	0,034
Masse volumique nominale (kg/m³)	50
Critère de semi-rigidité	Certifié ACERMI
Longueur (mm)	1350
Largeur (mm)	600
Tolérance épaisseur	T3
Stabilité dimensionnelle	DS(70,90)
Absorption d'eau à court terme par immersion partielle	WS
Transmission de vapeur d'eau	MU1
Étiquetage sanitaire	A+

Diplômes		
ACERMI 20/015/1483	KEYMARK 008-SDG5-1483	DoP CPR-DoP-FR-113



1. Rocksilence
2. Ossature métallique
3. Plaque de parement

Références et conditionnements									
Référence	Dimensions L x l x e (mm)	Résistance thermique (m².K/W)	Nombre de pièces/colis	Nombre de m²/colis	Nombre de colis/palette	Nombre de pièces/palette	Nombre de m²/palette	Camion tautliner m²/chargement (19 palettes)	Code EAN
343581	1350 x 600 x 40	1,15	8	6,48	16	128	103,68	2 280,96	3 53731 1043060

Classe de produit : A

Pour plus d'informations : se référer au tarif en vigueur