



- Isolant en vrac facile à mettre en œuvre pour couches isolantes ne devant pas résister à la compression dans le bâtiment.
- Faible poids surfacique, idéal pour les rénovations.
- Durablement imputrescible.
- Excellente protection contre l'incendie.
- Pierre naturelle chimiquement neutre, gestion aisée des déchets.

Conditionnement

Contenu [l]	Poids [kg]	Sac / palette	m ³ par palette	Par palette [kg]
100	–	12 sacs	1,20	128

Domaine d'application



Caractéristiques techniques

Type de produit	isolant en vrac en perlite expansée
Agrément technique général (DIBt)	Z-23.11-1288
Conductivité thermique λ [W/(mK)]	0,050
Granulométrie [mm]	max. 6
Densité en vrac [kg/m ³]	env. 90
Capacité thermique spécifique c [J/(kgK)]	1.000
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur μ	3
Poids surfacique pour 1 cm d'épaisseur [non comprimé (kg/m ²)]	env. 1,0
Consommation pour 1 cm d'épaisseur [non comprimé (kg/m ²)]	env. 10
Classe de comportement au feu (DIN 4102-1)	A1 ininflammable

Description du produit

L'isolant en vrac PAVASELF est fabriqué à partir de perlite expansée formant des grains légers aux excellentes propriétés isolantes. Le produit est imputrescible, insensible aux rongeurs et ininflammable. Pour toutes les couches d'isolation ne devant pas résister à la compression au niveau de la toiture, des murs, des planchers et pour l'isolation des murs creux.

Composition

Perlite naturelle

Stockage

A stocker au sec et à l'abri des dommages. Mise en œuvre uniquement à l'état sec.



Garantie de système PAVATEX

Les produits d'adhérence et de collage PAVATEX assurent une étanchéité durable et sécurisée de ces systèmes destinés aux enveloppes modernes et multifonctionnelles des bâtiments. Ces produits bénéficient désormais de la nouvelle garantie PAVATEX. En cas de dommage, cette garantie offre des prestations de service après-vente étendues et accroît ainsi la sécurité pour les planificateurs, les installateurs et les maîtres d'ouvrage.

