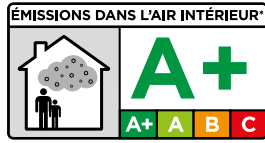


Enduit acoustique fade®

ALBUS

Code article 14717



Description du produit et domaine d'application

L'enduit acoustique fade® - ALBUS est livré prêt à l'emploi dans des seaux de 10 kg. Cet enduit acoustique microporeux de haute qualité est fabriqué au Danemark en utilisant exclusivement des matériaux de haute qualité. L'enduit acoustique est produit à partir de perlite vulcanisée afin de garantir les meilleures performances acoustiques lors de son installation sur des plafonds ou des murs.

Caractéristiques du produit

Enduit acoustique fade® - ALBUS L'enduit acoustique contenant de la perlite vulcanisée et de la cellulose à base d'eau.

Code article	14717
Description de l'unité	Seau de 10 kg
Utilisation par m ²	Environ 4 kg
Effet par unité (13,3 l)	Environ 2.5 à 3 m ²
Granulométrie	2mm
Couleur standard	NCS S 0500-N / RAL 9010
Autres couleurs	Couleur au choix
Instructions de mélange	Ajoutez environ 900 à 1200 ml d'eau dans chaque seau de 10 kg et mélangez bien.
Caractéristiques techniques	Antistatique et résistant aux moisissures, aux UV et à l'humidité. Réaction au feu A2-s1, d0. COV : 0.02 g/l
Stockage	Toujours stocker dans des conteneurs du même matériau que le conteneur d'origine. Les récipients qui ont été ouverts doivent être soigneusement refermés et maintenus debout pour éviter les fuites. Température de stockage : À l'abri du gel Durée de conservation : 12 mois