



Solution d'étanchéité à l'air

AÉROBLUE® SAC 25KG

Revêtement technique à base de gypse qui permet de renforcer les performances d'étanchéité à l'air des bâtiments



Bénéfices

•**Productivité chantier**

S'utilise sur supports maçonnés

•**Productivité chantier**

S'applique par projection, simple et rapide

Description

Couleur	Bleu
Largeur	0,35 m
Type d'application	Projetée

Caractéristiques techniques

Général

Type de plâtre	C6/50/2 enduit mince de finition
Type de produit	Revêtement technique à base de gypse

Performances

Réaction au feu	A1
-----------------	----

Références

Numéro DoP	PEM003
Etiquette Sanitaire	A+
Numéro ATEC/DTA	9/12-954

Logistique

Durée de conservation (DLU)	6 mois
-----------------------------	--------

Mise en oeuvre

Durée d'utilisation	1 heure
Temps d'emploi	60 min
Délai minimum avant finition	48h (selon la saison et l'aération des locaux)
Epaisseur mini d'application	5mm (en 2 passes)
Consommation moyenne par cm d'épaisseur	11

Références & Conditionnements

Code article	Nom article	EAN de l'unité de base	Conditionnement	Poids moyen (kg)	Epaisseur (m)	Longueur (m)	Largeur (m)	Délai
L10319A4121	Aéroblue 25kg 50sc	3496250206021	Palette de 50 sacs	25,3	0,13	0,5	0,35	J+2