

BARNIER® 1500

LA GRILLE DE VERRE

DESCRIPTION

Le 1500 est une grille de verre enduite d'une masse adhésive caoutchouc.

CARACTERISTIQUES

- Jointage de plaques de plâtre à bords amincis et la réparation de trous ou fissures sur mur
- Ne pas utiliser en plafond
- Ne convient pas pour les joints d'angle

Note:

Attention : NE PAS UTILISER EN PLAFOND

AVANTAGES

- Evite la mise en oeuvre d'une première passe d'enduit
- Facile à poser, ne se déchire pas, ne fait pas de plis. Permet un travail propre, sans bulles ni fissures sur le joint
- A utiliser de préférence en intérieur, possède une bonne adhérence sur la papier de revêtement des plaques de plâtres.
- Son utilisation doit être associée un enduit pour joint en pâte prête à l'emploi ou en poudre. A gâcher : l'enduit de remplissage doit être souple et non fluide

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Propriétés Techniques	Valeur Nominale	Unité	Méthode d'essai
Allongement à la rupture	5	%	AFERA 4005
Résistance à la traction	90	N/cm	AFERA 4004
Épaisseur totale	0.2	mm	AFERA 4006

Version: 14

Generated Date: 22 January 2026

Page: 1 of 2

Note:

*****This will be taken from the core product for the SAP Material Group*****

PRÉSENTATION STANDARD

- Axe / Mandrin: 76 mm
- Conditionnement: Emballage individuel sous film.
- Longueur du rouleau: 45 m, 153 m
- Largeur du rouleau: 48 mm

Note:

RECOMMANDATIONS

Les rouleaux doivent être stockés à plat, dans leur emballage d'origine, à l'abri des poussières, de la lumière, de l'humidité et des émanations de solvant, à une température comprise entre +10°C et +30°C.

Dans ces conditions, la durée de stockage des rouleaux dans un climat tempéré ne doit pas dépasser 24 mois. Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de poussières, de graisse, d'huile ou de tout autre contaminant.