



Bande à joint papier

Usages

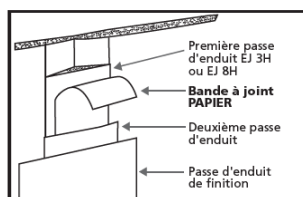
- Bande papier pour plaque de plâtre à épiderme cartonnée et bords amincis

Caractéristiques techniques

- Papier poncé et perforé
- Pré-pliage central
 - Distance maximum par rapport à l'axe : +/- 1.6 mm
- Perforation électrique
 - 200 à 600 trous par mètre

Dimensions

- Longueur : 150 m – 0/+5%
23 m - 0/+5%
- Largeur : 51 mm +/- 1 mm
- Epaisseur : 0.215 mm +/- 0.008 mm
- Grammage : 138 g/m² +/- 4%
- Résistance à la rupture : > 4 N/mm (suivant NF EN 13963)
- Stabilité dimensionnelle : < 0.4 % (suivant NF EN 13963 ; sens machine)
< 2.5 % (suivant NF EN 13963, sens travers)



Mise en œuvre et documents normatifs à consulter

- Norme NF EN 13963 – Matériaux de jointoiment pour plaques de plâtre
- D.T.U. 25.41 – Travaux de bâtiment – Ouvrages en plaque de parement en plâtre, plaques à face cartonnées

Mentions légales

Produit réservé à un usage strictement professionnel.

Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits TOUPRET, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de la société TOUPRET.

Le produit doit être mis en œuvre conformément aux règles de l'art.

BANDE À JOINT PAPIER

JOINTOIEMENT DES PLAQUES DE PLÂTRE

- MICRO-PERFORÉE : MEILLEURE ADHÉRENCE DE LA BANDE
- ABSORPTION COMPARABLE AUX PAREMENTS DE PLAQUES
- FORTE RÉSISTANCE À LA FLEXION
- ROULEAU : 5CM X 153M



USAGE

Bande papier pour plaque de plâtre à épiderme cartonnée et bords amincis.

SUPPORTS

Sur plaques de plâtre avec ou sans isolants à bords amincis et à faces cartonnées.

RECOUVREMENT

Tous types d'enduits, peintures et revêtements muraux.

CARACTERISTIQUES

- Bande à joint papier poncée et perforée avec un pré-plier central.
- Perforation électrique : 200 à 600 trous par mètre.
- Dimensions :
Longueur : 150 m – 0/+5%.
Largeur : 51 mm +/- 1 mm.
Épaisseur : 0.215 mm +/- 0.008 mm.
- Grammage : 138 g/m² +/- 4%.
- Résistance à la rupture : > 4 N/mm (suivant NF EN 13963).
- Stabilité dimensionnelle : < 0.4 % (suivant NF EN 13963 ; sens machine), < 2.5 % (suivant NF EN 13963, sens travers).
- Consommation : 1,05 kg/m²/mm (250 g/ml de bandes).
- Couleur : blanc.

CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

- Matériel de mise en oeuvre et documents normatifs à consulter.
- L'utilisation d'eau n'est pas une nécessité.

CONDITIONNEMENT

- Bande de 23 m de longueur par 5 cm de large.
- Bande de 150 m de longueur par 5 cm de large.

PREPARATION DES FONDS

- Les supports seront préparés conformément aux DTU.
- Les fonds doivent être durs, cohésifs, propres, sains et secs.
- Produit réservé à un usage non professionnel.

DOCUMENTS NORMATIFS

- Norme NF EN 13963 – Matériaux de jointolement pour plaques de plâtre.
- D.T.U. 25.41 – Travaux de bâtiment – Ouvrages en plaque de parement en plâtre, plaques à face cartonnées.

HYGIENE ET SECURITE

- Les informations sur la fiche technique, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits TOUPRET, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience de la société TOUPRET.
- Le produit doit être mis en oeuvre conformément aux prescriptions du fabricant.