



Pose rapide

Finition invisible

Forte résistance



Bande pour la réalisation de joints de plaques de plâtre

DESTINATION : INTÉRIEUR

Recommandé pour un usage sur tous types de plaques de plâtre qu'elles soient avec ou sans isolants (laine de verre, laine de roche, polystyrène), à bords amincis ou à faces cartonnées.

DOMAINE D'APPLICATION : La bande à joint permet de réaliser le jointolement des plaques de plâtre.

PRÉSENTATION : Blanc.

MATIÈRE : Papier kraft.

LARGEUR : 51 mm.

CONSOMMATION MOYENNE : 1,4/m² ou 1/ml de plaque de plâtre.

CHARGE DE RUPTURE : 15 Kg. / **RUPTURE HUMIDE :** 7 Kg.

MASSE VOLUMIQUE : 142 g/m².

OUTILS D'APPLICATION : Couteau ou lame à enduire, dérouleur ou applicateur de bande à joint.

RÉGLEMENTATION : Conforme à la norme NF EN 13963.

CONDITIONNEMENTS : Boîte de 10 rouleaux de 150x50 ml / boîte de 20 rouleaux de 75x50 ml / boîte de 20 rouleaux de 23x50 ml.

Code gaBi	Désignation produit	GENCOD
2889170	Bande à joint 150 x 50 ml	3585501119880
2889171	Bande à joint 75 x 50 ml	3585501119903
2889172	Bande à joint 23 x 50 ml	3585501119897

CONSEILS DE POSE



Appliquer une couche de colle enduit joint plaque de plâtre sur le raccord des deux plaques (bords amincis ou droit).



Appliquer la bande à joint sur la colle enduit précédemment appliquée sur la longueur des raccords et serrer avec le couteau à enduire. Bien plaquer la bande sur l'enduit.



Recouvrir la bande à joint de colle enduit joint plaque de plâtre en deux passes, charge et finition.