

**DESCRIPTION PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES****Permet de réaliser les joints des plaques de plâtre.**

Nom commercial	Nom du produit	Bande à joint 23 ml
Dimensions du produit	Hauteur (en mm)	50
	Largeur (en mm)	105
	Longueur (en mm)	105
	Poids (en kg)	0,192
Matière		Papier kraft
Consommation	Consommation moyenne (par m ²)	1,4
	Consommation moyenne (par ml)	1
Info pour l'implantation : tous produits	Emballage unitaire : type	Boîte
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	11,5
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	24
	Emballage unitaire : poids (en kg)	4,09
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	51,5
	Nombre de produits / colis (en pièces)	20

AVANTAGES

- Pose classique et rapide
- Invisible après finition
- Forte résistance

REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

- Nomenclature douanière : 48239085
 - Réglementation : NF EN 13963
- Conforme au DTU 25.41

REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

- Référence produit : A00250
- Code barre : 3585501002502
- Conditionnement : Carton de 20 rouleaux
42 cartons par palette.

DOMAINE D'APPLICATION

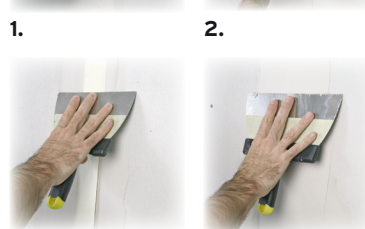
Jointoiement des joints de plaques de plâtre.

MISE EN ŒUVRE

1. Appliquer une couche de colle enduit sur le raccord des deux plaques de plâtre



2. Appliquer la bande à joint papier sur l'enduit sur la longueur des plaques



3. Fermer à la spatule la bande à joint papier



4. Recouvrir la bande à joint papier de colle enduit (en deux passes)

CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN ?

- CE 78 : À appliquer comme enduit.

BANDE À JOINT 23 ML