



] DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Profilé métallique en "u" asymétrique permettant l'introduction de fourrures afin de réaliser un ouvrage en plaques de plâtre sur une ossature métallique sans besoin de sertir ni de visser.

Nom commercial	Nom du produit	SEM Lisse
Dimensions du produit	Hauteur (en mm)	28
	Largeur (en mm)	20
	Longueur (en mm)	3000
	Poids (en Kg)	0,7
	Epaisseur (en mm)	0,52
Matière	Protection galva Z 275. Acier DX 51.	
Consommation	Consommation moyenne (par m ²)	NA
	Consommation moyenne (par ml)	NA
Info pour l'implantation : tous produits	Emballage unitaire : type	botte
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	2,1
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	300
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	12,5
	Emballage unitaire : poids (en kg)	7,1
	Nombre de produits / colis (en pièces)	10

] AVANTAGES

- Permet la mise en place rapide d'une fourrure qui est parfaitement maintenue par l'effet "pince" de la SEM-lisse.

] REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

- NF 411
- Conforme à la norme EN 14195

] REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

Reference produit : A05111
 Code barre : 3585501051111
 Conditionnement : 10 longueurs/botte
 400 longueurs/palette.

] DOMAINE D'APPLICATION

S'utilise au sol et au plafond dans le cadre d'un montage d'une ossature avec appuis intermédiaires de lisse périphérique dans le cas de faux plafonds.

] MISE EN ŒUVRE

Repérer au sol, de chaque côté du mur à isoler, l'emplacement de la lisse, soit l'épaisseur de la laine choisie à laquelle on ajoute 2 cm.

La fixation de la lisse s'effectue par percement à travers celle-ci.

Il faut veiller à Aligner l'aile la plus haute de la lisse sur le tracé effectué précédemment.

Pour une parfaite étanchéité à l'air, il est recommandé de poser le ruban isolant acoustique SEMIN entre la lisse et son support.

CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN ?

- Appuis intermédiaire SEMIN
- Cheville à frapper
- Fourrure SEMIN
- I clic solution