



1 DESCRIPTIF PRODUIT & CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Solutions et systèmes de fixation réglable pour le doublage des murs sur ossature métallique.

Nom commercial	Nom du produit	Appui intermédiaire
Matière	PELD Polyéthylène basse densité	
Consommation	Consommation moyenne (par m ²)	1,8
	Consommation moyenne (par ml)	0,6
Info pour l'implantation : tous produits	Emballage unitaire : type	Boîte
	Emballage unitaire : hauteur (en cm)	16,5
	Emballage unitaire : largeur (en cm)	22
	Emballage unitaire : poids (en kg)	Selon modèle
	Emballage unitaire : profondeur (en cm)	28,5
	Nombre de produits / colis (en pièces)	50

1 AVANTAGES

- Rapidité et facilité de mise en œuvre
- Simplicité de réglage après clipsage de la fourrure
- Pas de pont thermique grâce à la composition en polyamide renforcé
- Bonne tenue à l'arrachement et aux chocs
- Convient aux fourrures de types F45 et F47
- Montage de la fourrure sur le mur horizontal à 1,35 mètres (DTU 35.41)

1 REFERENCES AUX DOCUMENTS TECHNIQUES

- Nomenclature douanière : 3923401000
- Réglementation : EN 13964
- Conforme au DTU 25.41

1 REFERENCES & CONDITIONNEMENTS

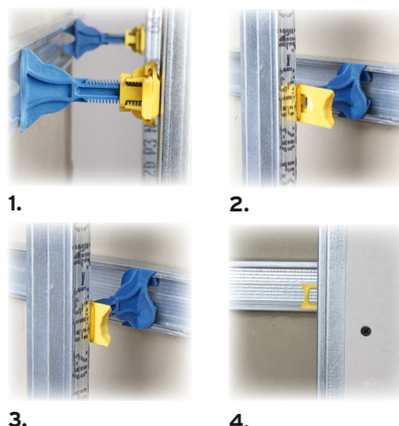
Voir au dos.

1 DOMAINE D'APPLICATION

Doublage des murs sur ossature métallique.

1 MISE EN ŒUVRE

1. Régler l'appui intermédiaire
2. Verrouiller l'appui intermédiaire
3. Vérification du verrouillage
4. Aperçu de la mise en place de l'ensemble



CONNAISSEZ-VOUS LES PRODUITS ASSOCIES SEMIN ?

- Fourrures et Lisses : L'appui intermédiaire permet de relier la fourrure et la lisse.

**1 REFERENCES & CONDITIONNEMENTS**

Modèle	Poids (en kg)	Référence	Code barre
85 mm	1,6	A05565	3585501055652
100 mm	1,65	A05566	3585501055669
120 mm	1,7	A05567	3585501055676
140 mm	1,75	A05568	3585501055683
160 mm	1,8	A05569	3585501055690
100 à 180 mm (à couper)	1,95	A05570	3585501055706

Boîte de 50 pièces. 84 boîtes par palette.