Couverture pour sauts-de-loup LiSA

Montage : vissé par le haut

Recommandation

Sauts-de-loup

avec 3 appuis et soupirail saillant de plus de 90 mm



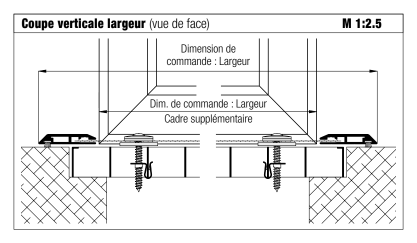
Sur demande couverture pour sauts-de-loup avec **sécurisation** (éléments supplémentaires LI1).

Structure des prix

Couvertures pour sauts-de-loup LiSA 1,8 x Liste des prix 2

Dimensions de commande

= cf. coupe verticale largeur Largeur Profondeur (Hauteur) = cf. coupe verticale profondeur Largeur du cadre supplémentaire = cf. coupe verticale largeur Profondeur du cadre supplémentaire = cf. coupe verticale profondeur



M 1:2.5	•	
té)	Dimension de commande : Profondeur	(sur le formulaire de commande = Hauteur)
Coupe verticale profondeur (vue du côté)	Dimension	Sur le formul
Coupe verticale	Mur de la maison 4	Drin. de commande : Profondeur Cadre supplémentaire

Points nécessitant une attention particulière	alternativement
Epaisseur de paroi du caillebotis max 3.5 mm	À visser par le bas (éléments supplémentaires LI1) ou utiliser des chevilles à tête creuse
Veillez au profil en équerre saillant au bord	
Joint-brosse de 12 mm (pour le crépis grossier)	Utilisez un joint-brosse plus court (éléments supplémentaires LI1)
Attention aux couvertures pour sauts-de-loup sur lesquels on marche souvent ou aux caillebotis rouillés	Utiliser du métal déployé (éléments supplémentaires LI1) ou une couverture pour sauts- de-loup ELSA

Remarque:

Le cadre supplémentaire est fourni en vrac à la livraison.

Le profilé en équerre 10 90 42 est déjà monté d'un côté et pré-percé.

Pour le calcul du prix, on prend toujours le cadre de la dimension supérieure.

Respectez la réglementation relative aux systèmes de chauffage.

