

Cadre de montage EPS

Pour la fixation sans ponts thermiques d'objets légers (max. 20 kg) ou comme support résistant à la pression dans le cas d'isolants non rigides

Fiche technique

04/2025



Description produit

Le Cadre de montage EPS est un bloc en polystyrène de haute densité pour la fixation de petits éléments, et qui peut être facilement coupé en fonction de l'épaisseur de l'isolant.

Stockage

Stocker au sec et à l'abri du rayonnement solaire.

Domaine d'application

Le Cadre de montage EPS a été spécialement conçu comme support de montage pour la fixation sans ponts thermiques d'objets légers, du type lampes ou boîtes (ayant des charges verticales de max. 20 kg), ou comme support résistant à la pression dans le cas d'isolants non rigides.

Le Cadre de montage EPS s'applique dans tous les systèmes de façades isolantes Komfort-Wall. Le cadre de montage est découpé avec un fil de coupe à chaud à la dimension d'isolant souhaitée et collé solidement au support porteur avec une colle de montage spéciale. Le montage des éléments peut être réalisé ultérieurement à l'aide de vis inoxydables, sans préforage au travers de la couche d'enduit terminée.

Propriétés et avantages

- Densité : env. 150 kg/m³
- Stockage optimal
- Usage individuel
- Avec rainures périphériques de 20 mm pour une découpe précise
- Découpe à la scie ou avec un fil chaud

Données techniques

Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	n° art.	EAN
1000	120	160	00291599	4003950092176

Knauf Belgium

Rue du Parc Industriel 1,
B-4480 Engis

Service technique

Tel.: +32 (0) 4 273 83 02

technics@knauf.be

www.knauf.com

Cadre de montage EPS/FR/01.25/0/ESDFI/FT

ATTENTION :

Cette fiche est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Nous vous recommandons de prendre contact avec notre service technique afin de vérifier l'exactitude des informations. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf. Les propriétés constructives, statiques et physiques des systèmes Knauf ne peuvent être garanties qu'à condition d'utiliser exclusivement des composants des systèmes Knauf ou des produits recommandés par Knauf.