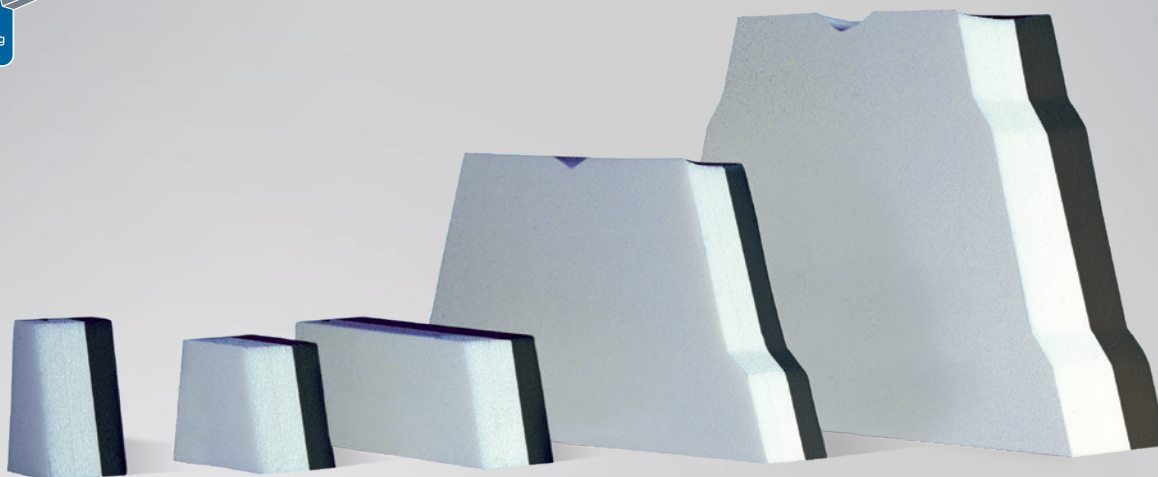


FICHE TECHNIQUE

ISO-PROFIL CLOSOIR EN PIÈCES



DESCRIPTION DU PRODUIT

ISO-PROFIL CLOSOIR EN PIÈCES sont des profilés conçus sur mesure à base de mousse polyéthylène de grande qualité, utilisés principalement pour la fermeture et l'isolation pour tôles nervurées de forme trapèze. Selon les besoins et les exigences, leur forme peut être idéalement ajustée à un assortiment large de différents modèles de tôles profilés en provenance de fabricant européens.

APPLICATIONS

ISO-PROFIL CLOSOIR EN PIÈCES sont utilisés pour la construction métallique et la construction de tôles bac acier de forme trapézoïdale. Ils sont conçus spécialement en post-montage sur murs de cloison en toiture ou en façade. Ils se fixent facilement sur les tôles à ondes trapézoïdales pré-montées et recouvrent celles-ci efficacement et durablement.

SERVICE

- Profilés de série disponibles et livrables sous un délai court
- Profilés spécifiques disponibles sur demande
- Livraisons sur chantiers conforme au projet
- La compétence commerciale et l'expertise technique

ÉPAISSEUR DU MATÉRIAU

- Pièces PE : Env. 30 ou env. 50 mm
- Pièces A1 : Env. 50 ou env. 100 mm

AVANTAGES DU PRODUIT

- Possibilité d'un post-montage sans problème
- Adapté précisément à tous les types de tôles trapézoïdales
- Pores fins avec surface uniformément lisse
- Matériau durablement élastique et grande stabilité de forme
- Matériau respectueux de l'environnement, neutre chimiquement
- Classement au feu (DIN 4102) B2
- Satisfait les règles techniques pour la construction métallique légère du IFBS

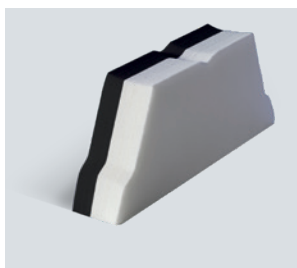


Exemple de mise en œuvre : ISO-PROFIL CLOSOIR EN PIÈCES



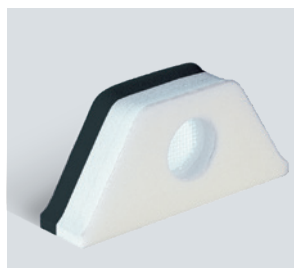
ISO-PROFIL CLOSOIR EN PIÈCES

VERSIONS*



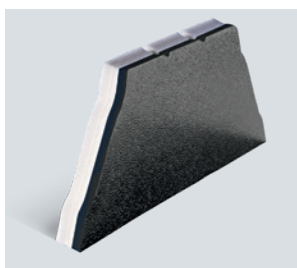
MODÈLE STANDARD

Pour la fermeture durable et fiable des nervures de profilés trapèze et ondulés en construction version bicolore



ŒILLETS D'AÉRATION

Pour assurer l'aération et la ventilation des bâtiments et des halls



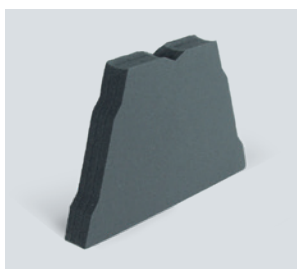
FEUIL EN ALUMINIUM

Pour une protection supplémentaire contre le rayonnement UV et pour une résistance plus élevée au vieillissement



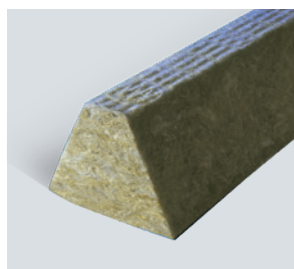
FIBRES MINÉRALES

Non inflammable, A1 pour montage sur murs et cloisons coupe-feu



COLORIS SPÉCIFIQUE

Disponible en blanc ou anthracite comme variante de couleur, si une teinte monochrome joue un rôle important lors du montage



BÂTONNET DE FORME TRAPÉZOÏDALE

En fibres minérales ou en mousse PE en solution d'isolation phonique et thermique pour les constructions en tôles bac acier de forme trapézoïdale

* Versions spécifiques disponibles sur demande.