



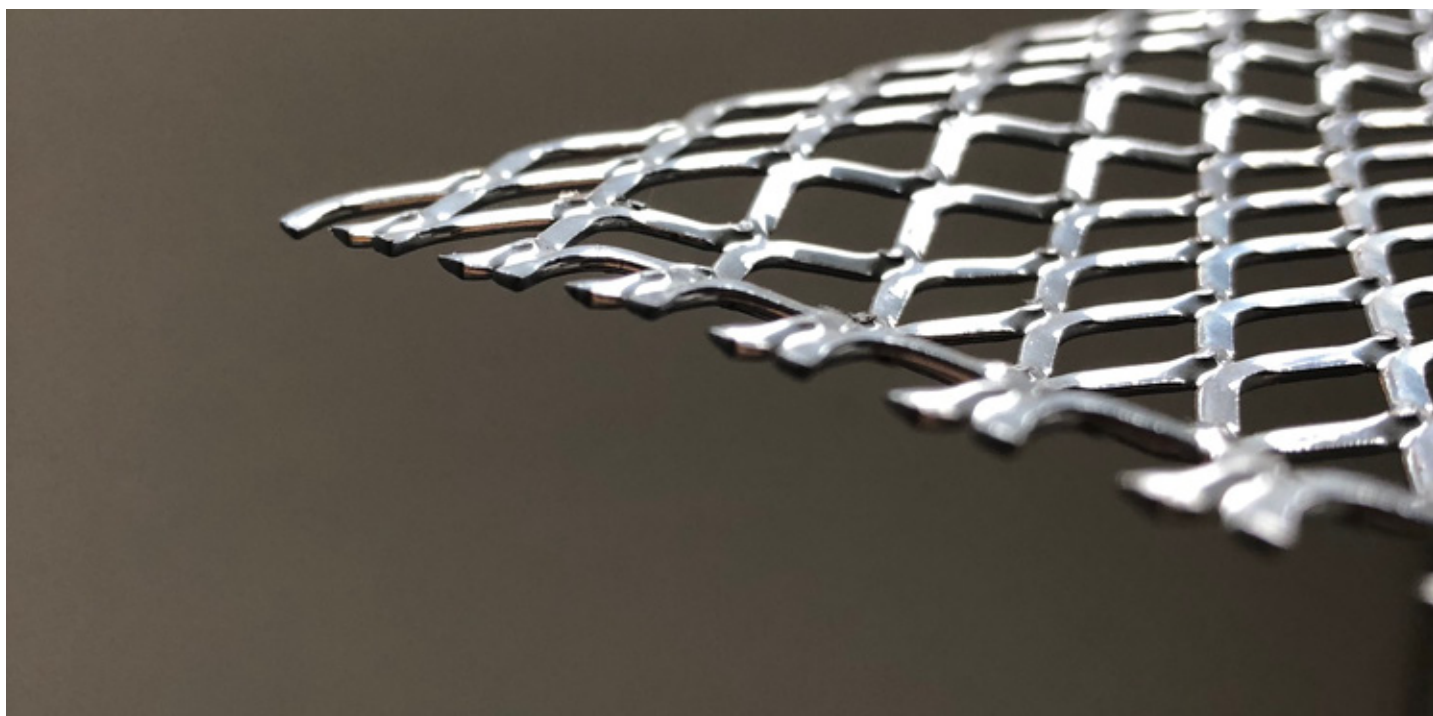
PROFILSYSTEM[®]

Give life to your project

Panneau HECTOR



Panneau HECTOR



Description

Hector est similaire au modèle Albe et conserve les mêmes caractéristiques techniques tout en présentant une esthétique différente de la côte.

Le panneau Hector est toujours en maille tendue et est monté sur une structure classique réalisée avec des profils en T inversé, avec des bases de 15 ou 24 mm.

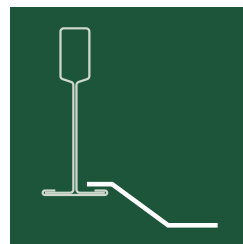
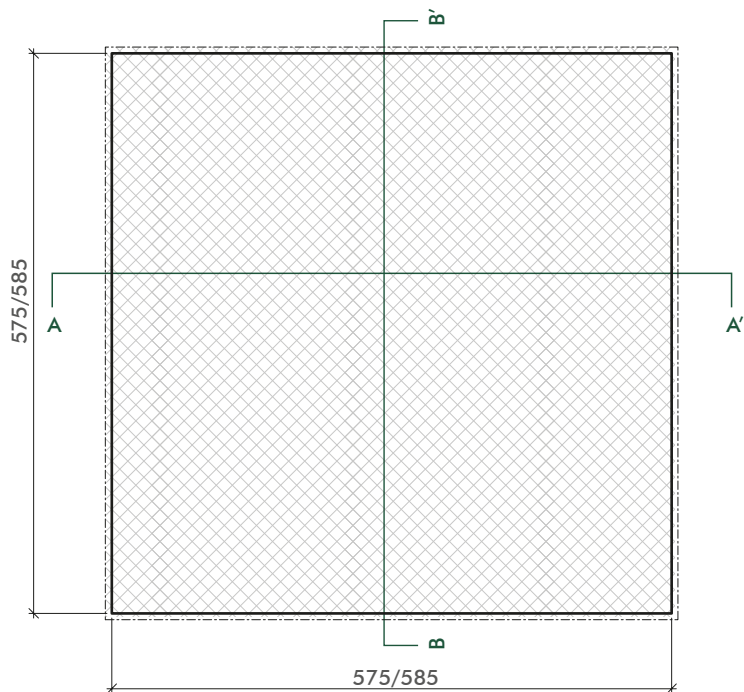
Les nervures sont caractérisées par des bords diagonaux avec une légère indentation de 6 mm.

Caracteristiques du panneau

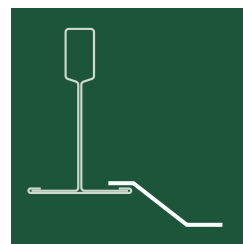
Module de panneau	-Mod. HECTOR: 600x600 mm
Matériau et Couleur	-Powder coated Steel: RAL 9010, 9003, 9006 (other RAL colours available on request) -Chrome

Panneau HECTOR

Ossature

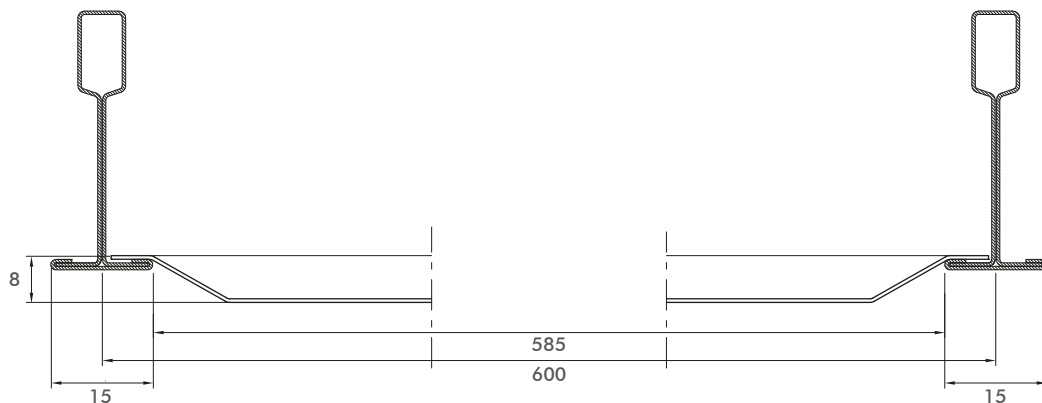


T15

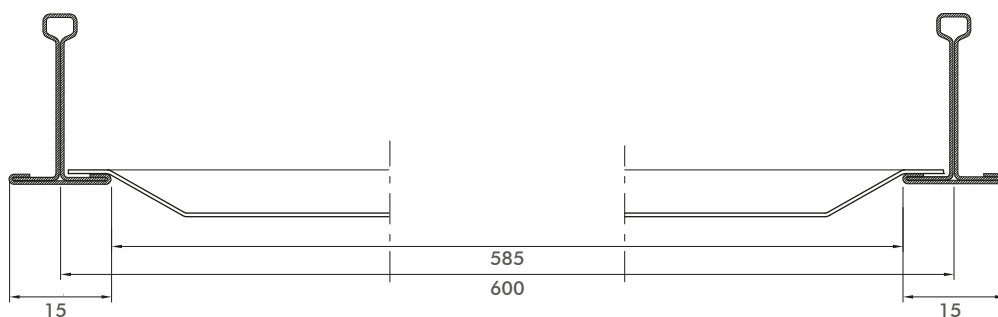


T24

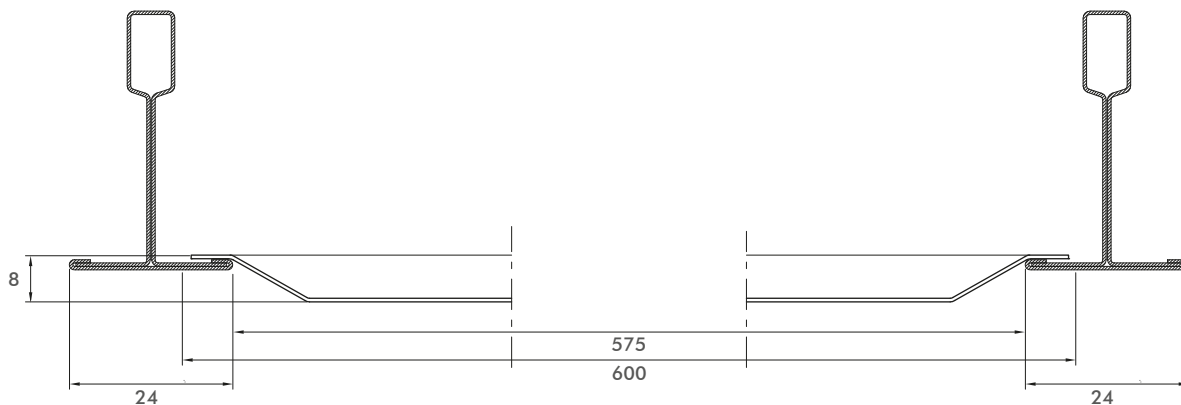
Section A - A' _ Pour ossature type T15 _ module 600x600 mm



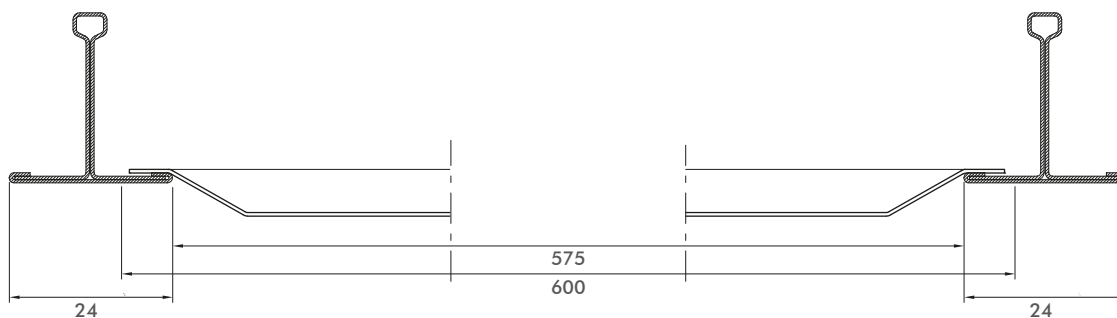
Section B - B' _ Pour ossature type T15 _ module 600x600 mm



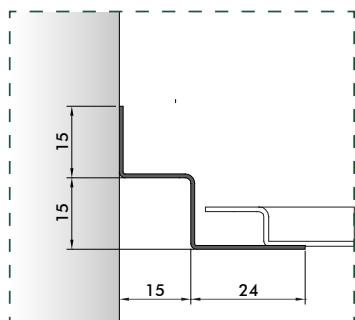
Section A - A' _ Pour ossature type T24 _ module 600x600 mm



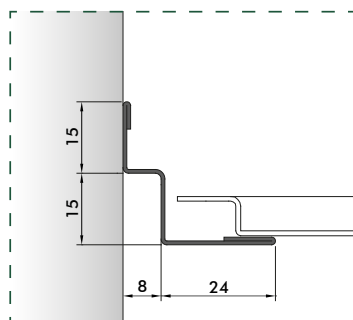
Section B - B' _ Pour ossature type T24 _ module 600x600 mm



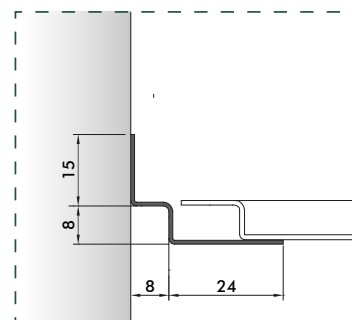
Profils de périmètre



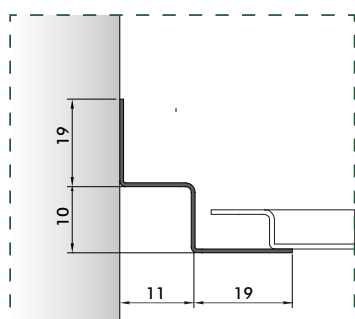
P11_L 3000 mm



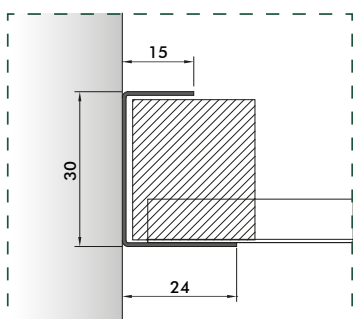
P11/A_L 3050 mm



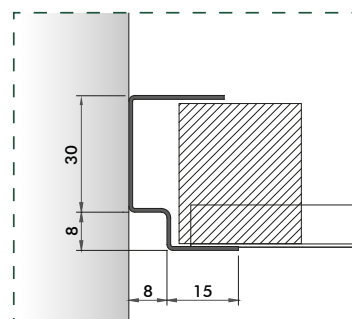
P12_L 3000 mm



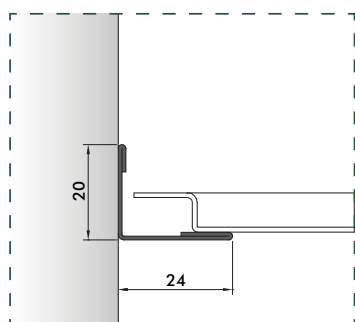
P15/A_L 3000 mm



P10 * _L 3000 mm



P13 * _L 3000 mm



P2_L 3000 mm

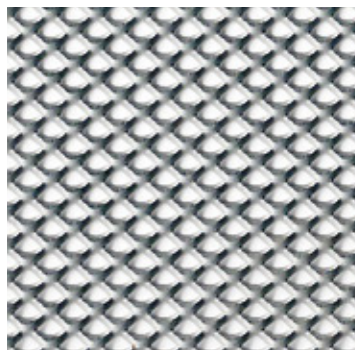
Chaque profil peut être créé avec une section personnalisée en fonction des demandes du client.

* nous recommandons de monter avec du polystyrène rigide. Polystyrène à demander lors de la commande.

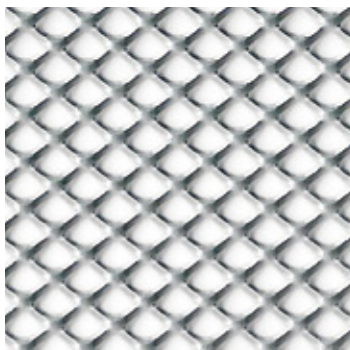
Types de mailles expansées

Carré

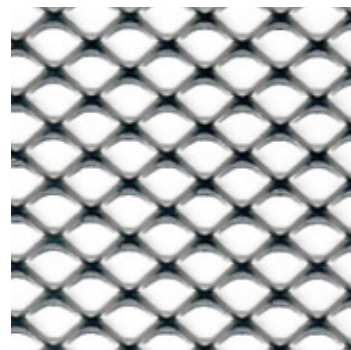
Q6



Q8

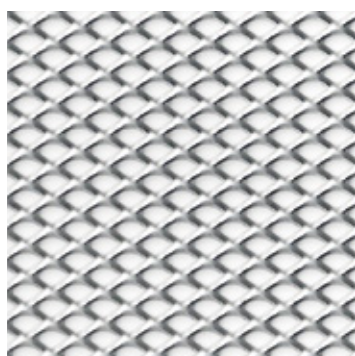


Q10

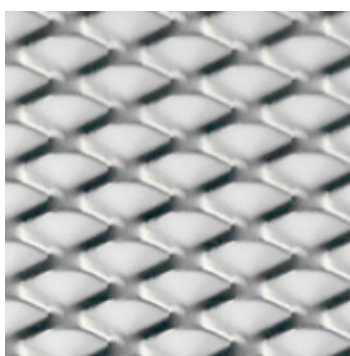


Rhomboïde

R6



R16



*Pour d'autres types de mailles expansées, contactez le bureau technique ou des ventes

Performances et informations techniques



Contenu recyclé (%)*

<30



Classe de réaction au feu**

A1



%RH

95

<30

A1

95

<30

A1

95

<30

A1

95

<30

A1

95

<30

A1

95

<30

A1

95

* veuillez noter que tous les produits en aluminium et en acier sont 100% recyclables.

** Utilisation prévue du produit selon EN13964: 2014 / A1: 2006: Composants de membranes de plafond suspendu à usage interne dans les bâtiments. Système de évaluation et vérification de la constance des performances du produit de construction: SYSTÈME 3.

*** pour toute autre information technique, veuillez contacter nos bureaux techniques et commerciaux.

Indications générales

Normes Techniques

Tous les produits Profilsystem sont marqués CE selon EN 13964. Ils sont également accompagnés de la Déclaration de Performance (D.o.P.) comme l'exige le règlement européen 305/11 concernant la mise sur le marché des produits de construction.

Pour les applications dans des environnements particulièrement agressifs tels que piscines, installations industrielles à fumées chimiques et / ou corrosives, vérifiez le matériau et le traitement de surface les plus adaptés auprès du bureau technique ou commercial de Profilsystem.

Stockage

Tous les produits sont emballés avec soin et paletisés, si nécessaire sont utilisés aussi des angles en carton, papier à bulles et polystyrène, pour minimiser le risque pendant le transport.

Nous traitons tous les emballages avec beaucoup de soin en évitant les manipulations qui peuvent endommager le contenu.

Ensuite le matériel doit être stocké dans un lieu clos, sec et propre.

Ne pas exposer aux sources de chaleur et ne pas laisser les produits filmés au soleil.

Installation

Les plafonds sont installés manuellement selon la typologie du modèle choisi.

Le matériel doit être stocké en lieu couvert et sec. Il est recommandé de le déballer quand il doit être installé. Ne pas poser à terre les produits sans emballage. Eviter le contact avec

l'eau et substances nocives.

Nettoyage et Manutention

Etant donné leur facilité de nettoyage, les faux plafonds, présentent aussi des avantages au niveau hygiénique.

Pour éliminer les résidus de la poussière et taches, il faut utiliser délicatement un chiffon propre et sec ou des détergents neutres, pas abrasif et des désinfectant pas agressifs.



Give life to your project

ITALIA

Siège Opérationnel & Showroom

Via Don Luigi Sturzo,3 - 20822 Seveso (MB) Italy
tel: +39 0362 625652 - fax: +39 0362 306733
www.profilsystem.com

DUBAI

Bureau Commerciale & Showroom

TOP 27 CONSULTING JLT
Office 3205 - JBC2
Cluster V - JLT
Dubai - United Arab Emirates
middleeast@profilsystem.com

CHILE

Bureau Commerciale & Showroom

COMERCIAL E.V.A. Limitada
Avenida La Dehesa 1844
Ufficio 714
Lo Barnechea, Santiago de Chile
tel: +59 9 51599037
info@nenzi.cl

SPAGNA

Bureau Commerciale & Showroom

PROFILSYSTEM EPC
Techos de Aluminio S.L.
Avinguda Garraf 15/B
08880 Cubelles, Barcellona
tel: +34 666 431 921
info@profilsystem.es

Nos bureaux sont à votre disposition

BUREAU COMMERCIAL ITALIEN:

Elis Zappino
elis@profilsystem.com
Skype ID elis.zappino

Dott. Riccardo Ghezzi
riccardo@profilsystem.com
Skype ID ghezziriccardo

BUREAU DES VENTES ÉTRANGER:

Dott. Nancy Franchi
nancy@profilsystem.com
Skype ID Nancy Franchi

BUREAU TECHNIQUE

Arch. Manuela De Cristofaro
tecnico@profilsystem.com
Skype ID Manuela De Cristofaro

BUREAU D'EXPÉDITION:

Chiara Talon
chiara.talon@profilsystem.com
Skype ID talon.chiara