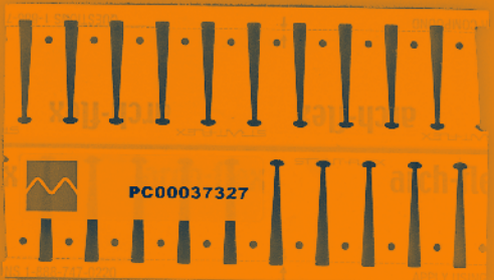

PROFILÉS DÉCORATIFS FAST FINISH



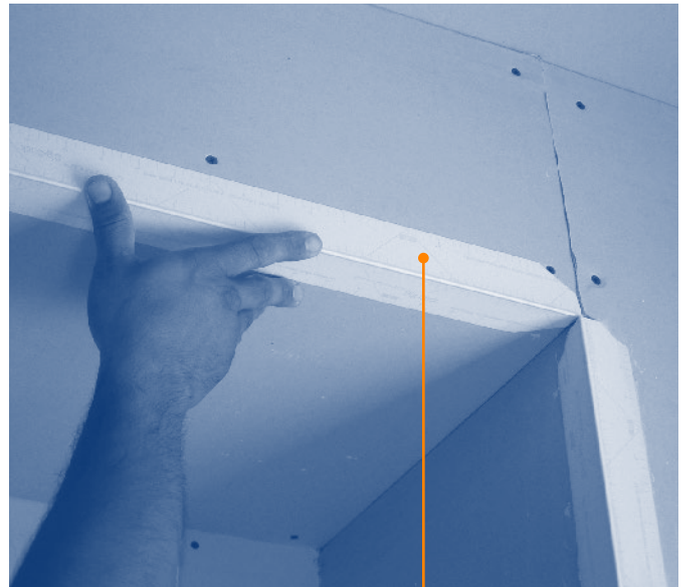
METALSTAMPI

PROFILÉS DÉCORATIFS FAST FINISH

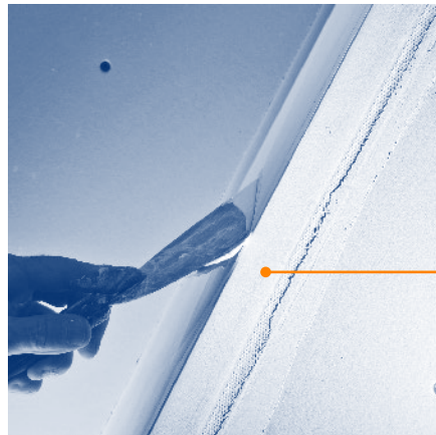


POINTS FORTS

- 1** — Produit de finition en papier gaufré avec âme en PVC.
- 2** — Installation sur site avec activation de l'adhésif sur la surface de fixation par vaporisation d'eau pour les produits PC00037320-PC00037321 ; pour les autres types, fixation avec du mastic.
- 3** — Épaisseur réduite du masticage.
- 4** — Rapidité d'installation.

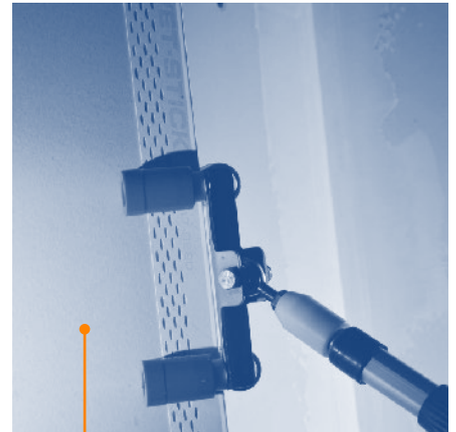
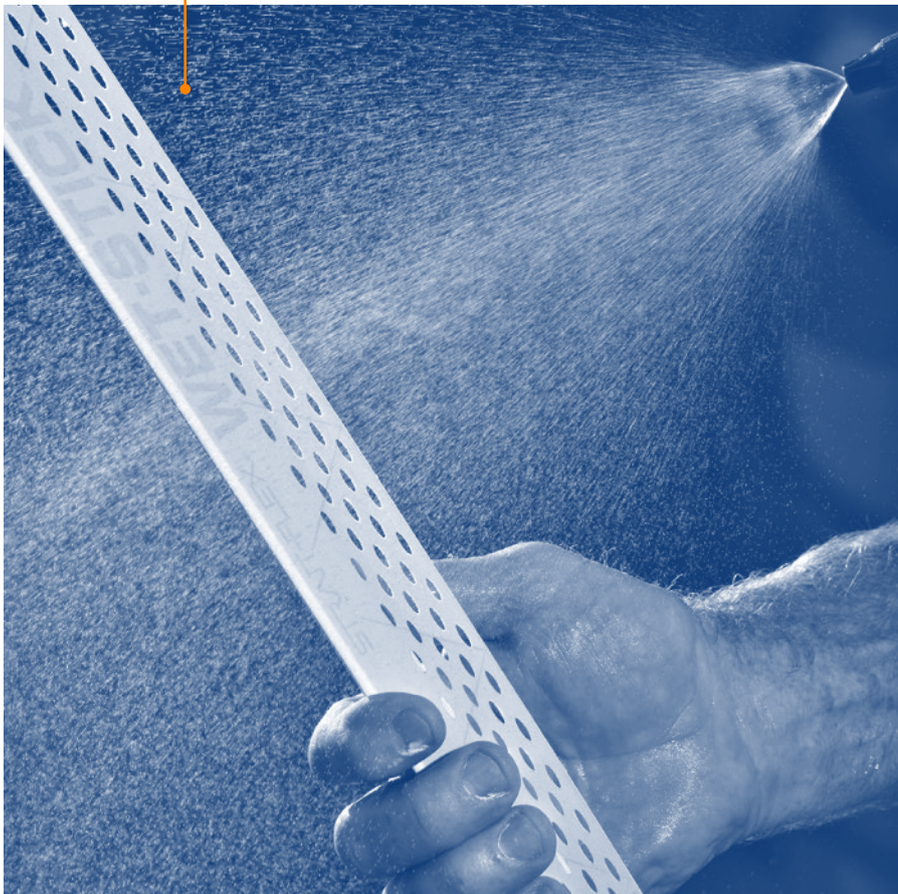


4



3

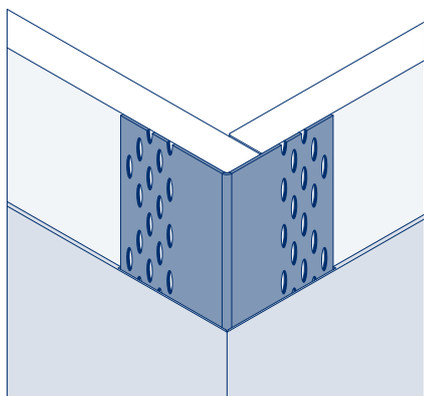
2



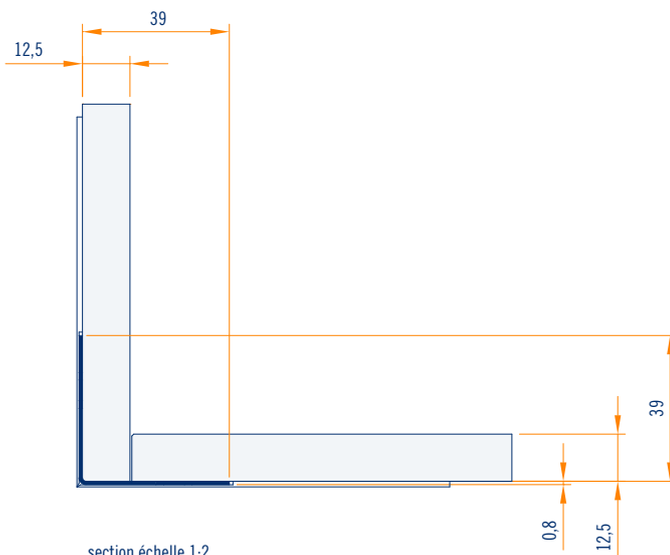
4

PROTÈGE ANGLE À ANGLE VARIABLE

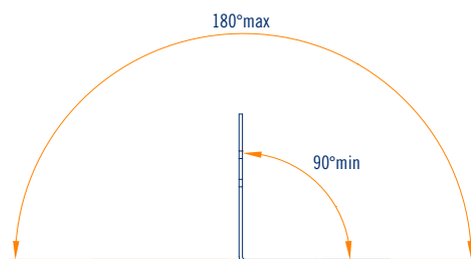
Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037320	protège angle à angle variable FAST FINISH	l 30500 s 0,8	2,26	faux-plafond contre-cloison cloison	1 bobine 1x30,5 ml



axonométrie échelle 1:2



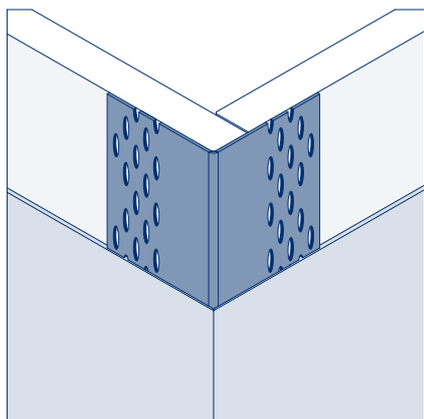
section échelle 1:2



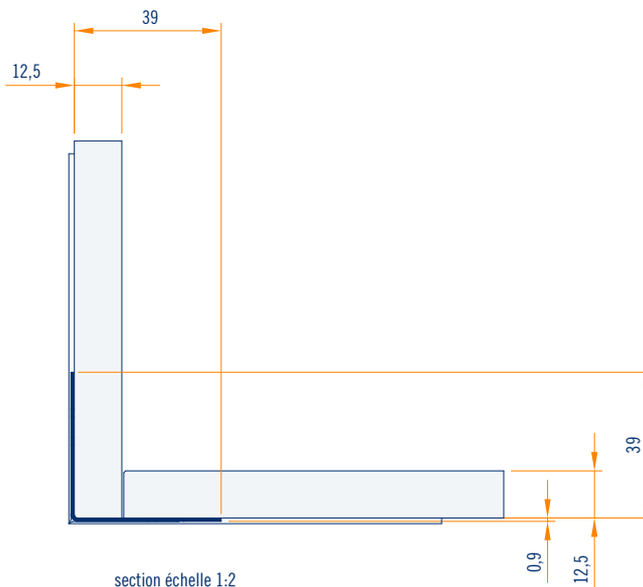
section échelle 1:2

PROTÈGE ANGLE À 90°

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037321	protège angle à 90° FAST FINISH	l 2740 s 0,9	12,74	faux-plafond contre-cloison cloison	50 pièces 137 ml



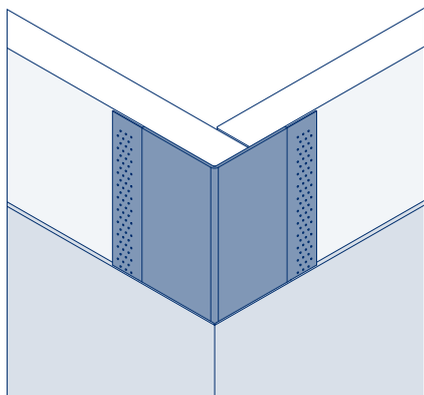
axonométrie échelle 1:2



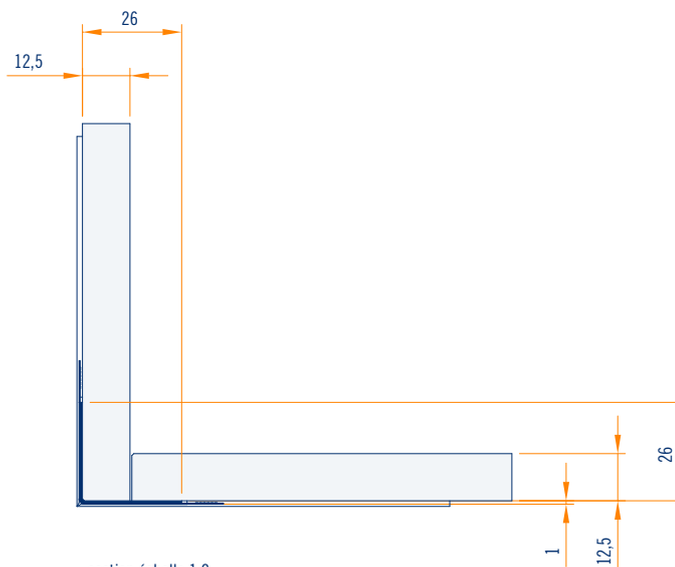
section échelle 1:2

PROTÈGE ANGLE À ANGLE VARIABLE AVEC BORD EN PAPIER EMBOSSÉ

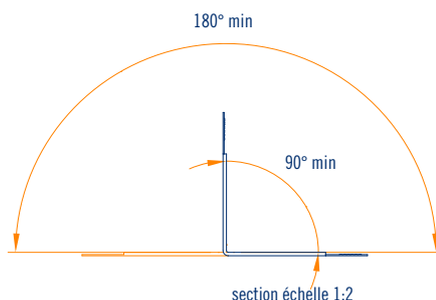
Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037322	protège angle à angle variable avec bord en papier embossé FAST FINISH	l 30500 s 1	1,92	faux-plafond contre-cloison cloison	1 bobine 1x30,5 ml



axonométrie échelle 1:2



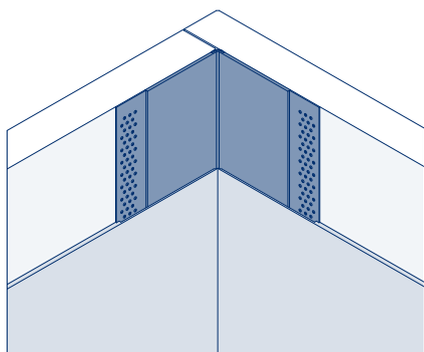
section échelle 1:2



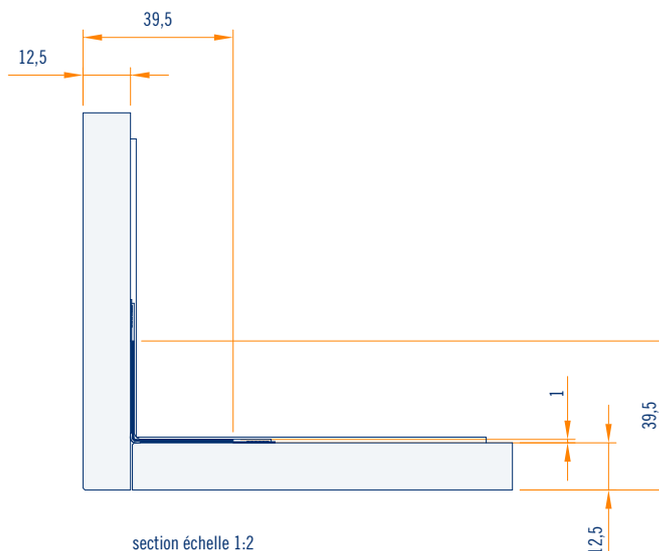
section échelle 1:2

PROTÈGE ANGLE INTÉRIEUR À ANGLE 90° AVEC BORD EN PAPIER EMBOSSÉ

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037323	protège angle intérieur à angle 90° avec bord en papier embossé FAST FINISH	l 2740 s 1	9,31	faux-plafond contre-cloison cloison	50 pièces 137 ml



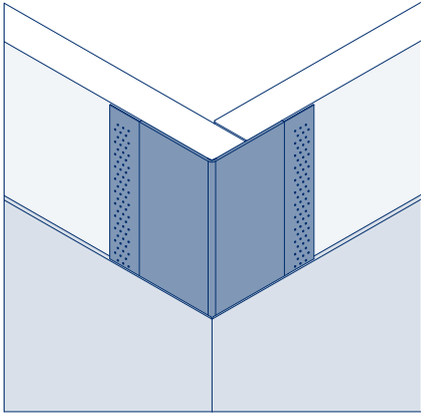
axonométrie échelle 1:2



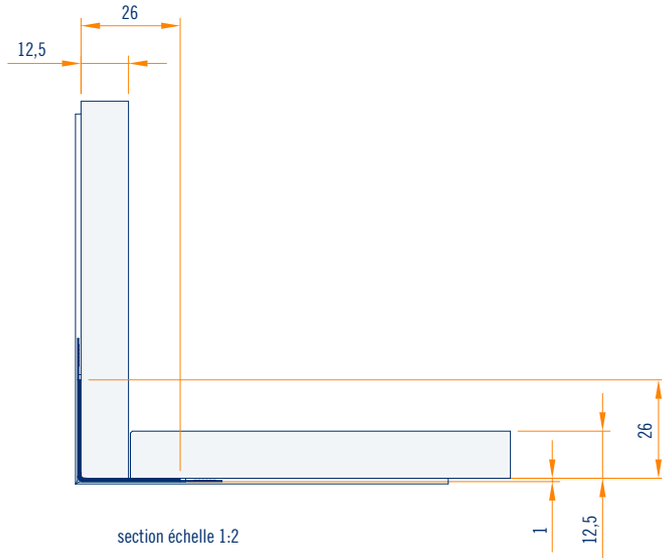
section échelle 1:2

PROTÈGE ANGLE EXTÉRIEUR À ANGLE 90° AVEC BORD EN PAPIER EMBOSSÉ

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037324	protège angle extérieur à angle 90° avec bord en papier embossé FAST FINISH	l 2740 s 1	9,31	faux-plafond contre-cloison cloison	50 pièces 137 ml



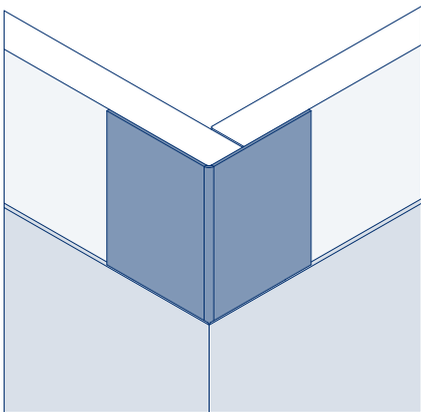
axonométrie échelle 1:2



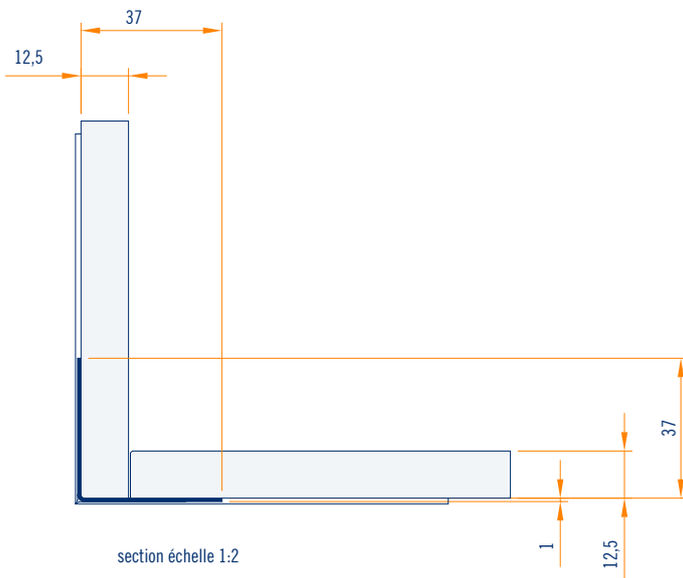
section échelle 1:2

PROTÈGE ANGLE EXTÉRIEUR À 90° RENFORCÉ

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037325	protège angle extérieur à 90° renforcé FAST FINISH	l 2740 s 1	12,74	faux-plafond contre-cloison cloison	50 pièces 137 ml



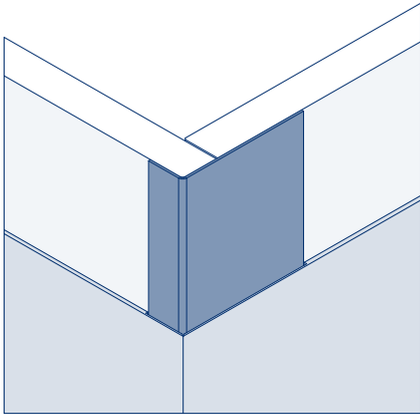
axonométrie échelle 1:2



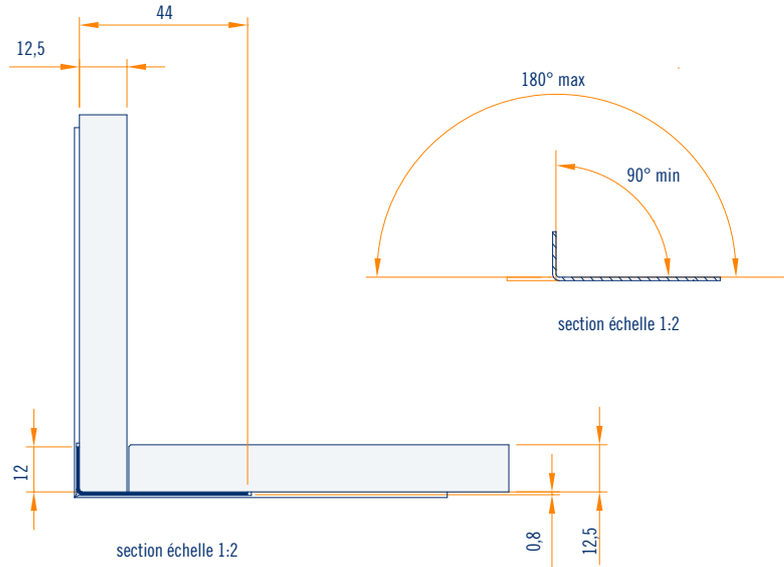
section échelle 1:2

PROTÈGE BORD À ANGLE VARIABLE

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037326	protège bord à angle variable FAST FINISH	l 30500 s 0,8	1,50	faux-plafond contre-cloison cloison	1 bobine 1x30,5 ml

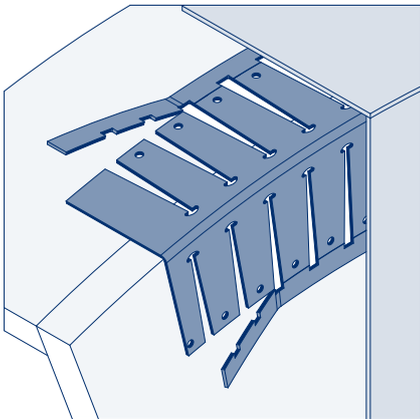


axonométrie échelle 1:2

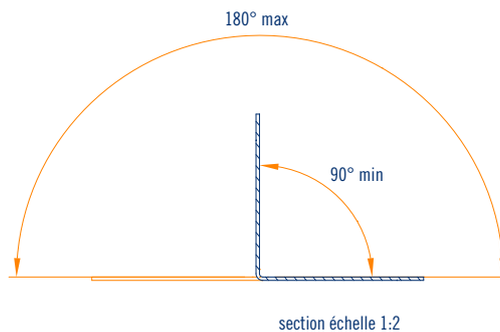
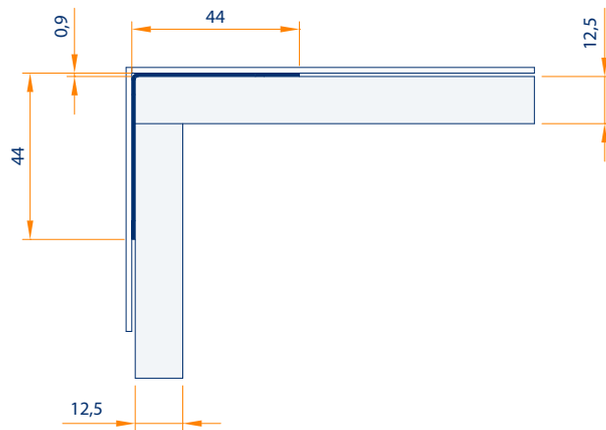


PROTÈGE ANGLE FLEXIBLE

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037327	protège angle flexible FAST FINISH	l 30500 s 0,9	2,20	faux-plafond contre-cloison cloison	1 bobine 1x30,5 ml

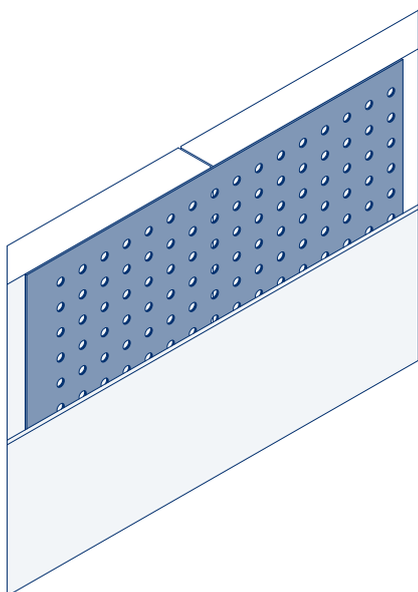


axonométrie échelle 1:2

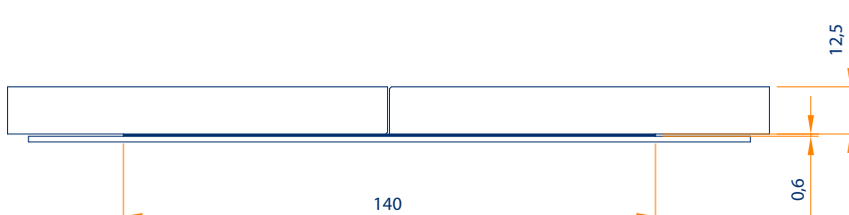


PIÈCE DE RÉPARATION

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00037328	pièce de réparation FAST FINISH	l 6100 s 0,6	1,00	faux-plafond contre-cloison cloison	1 bobine 1x6,1 ml



axonométrie échelle 1:2



session échelle 1:2

OUTIL DE ROULEMENT EXTÉRIEUR 90 °

À UTILISER AVEC CODE PC00037322-37324

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00001473	outil de roulement extérieur 90 ° / pour les articles PC00037322-37324		0,55	faux-plafond contre-cloison cloison	1 pièces



OUTIL DE ROULEMENT INTÉRIEUR 90 °

À UTILISER AVEC CODE PC00037322-37323

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00001474	outil de roulement intérieur 90 ° / pour les articles PC00037322-37323		0,55	faux-plafond contre-cloison cloison	1 pièces



OUTIL DE ROULEMENT EXTÉRIEUR 90 °

À UTILISER AVEC CODE PC00037320-37321-37325-37327

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00001477	outil de roulement extérieur 90 ° / pour les articles PC00037320-37321-37325-37327		0,55	faux-plafond contre-cloison cloison	1 pièces



TIGE POUR OUTIL DE ROULEMENT

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00001478	tige pour outil de roulement extérieur et intérieur 90 °	1910-1520	4,08	faux-plafond contre-cloison cloison	1 pièces



OUTIL POUR LE PLIAGE

À UTILISER AVEC CODE PC00037320-37322-37323-37326-37327

Code	Description	Dimension et épaisseur mm	Kg par colis	Application	Contenu de l'emballage
PC00001479	outil pour le pliage des articles PC00037320-37322-37323- 37326-37327		6,00	faux-plafond contre-cloison cloison	1 pièces



NOTES IMPORTANTES POUR L'UTILISATION ET LE STOCKAGE DES PRODUITS

Marquage CE

A' préciser que chaque produit CE fait partie d'un kit de suspension / connexion, pour la connexion au système de fixation supérieur et celui de support, **dans les systèmes pour structures en plaque de plâtre**, à utiliser à l'intérieur de bâtiments. Les différents articles sont identifiés dans le catalogue et dans la liste de prix avec la mention CE.

Chaque produit CE est fourni de Déclaration de Prestation (DOP).

Durabilité: catégorie B (Éléments du bâtiment exposés à un taux d'humidité relative variable iusqu'au 90% et à températures variables iusqu'à 30 °C **mais en absence de agents polluants corrosifs**).

Conseils pour le stockage des profilés

Stocker les colis dans des lieux couverts avec une atmosphère relativement sèche et à une température constante, autant que possible, afin d'éviter phénomènes de condensation qui risquent de réduire la couche de passivation à protection de la surface galvanisée.

Dans le cas de stockage à l'extérieur (**déconseillé**), utiliser une couverture qui assure parfaitement la protection du matériel contre les intempéries (pluie, brouillard, neige), tout en veillant que les colis soient légèrement inclinés. Cette couverture doit de toute façon permettre une aération suffisante (éviter de mettre en contact direct les deux surfaces), en sorte que l'humidité ne produise pas phénomènes de condensation.



Metalstampi s.r.l.
Vicolo Biban, 7
31030 Biban di Carbonera (TV) Italy
Tel. +39 0422 398250
export@metalstampi.com
www.metalstampi.com