

## PROFILÉS



## IPCA

PROFILÉ DE COURONNEMENT  
EN ALUMINIUM

Profilé de couronnement en aluminium pour la protection de la tranche supérieure des systèmes **PARISO**.

## LES + PRODUITS

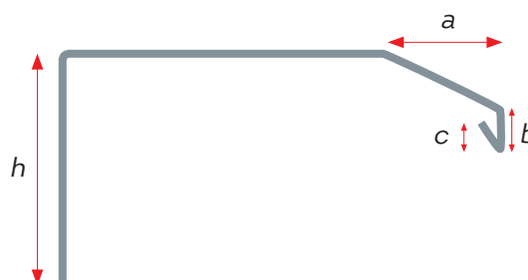
- Protection de la tranche supérieure (arrêt haut) du système.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	2,5 ml
Épaisseur d'aluminium	10/10 <sup>e</sup> mm
Talon	h = 40 mm
Goutte d'eau	a = 20 mm de débord b = 12 mm en retombée c = 5 mm en retour interne
Systèmes associés	<a href="#">PARISO PSE-M</a>
	<a href="#">PARISO PSE-F</a>
	<a href="#">PARISO PSE-U</a>
	<a href="#">PARISO LR-M</a>
	<a href="#">PARISO LR-F</a>
	<a href="#">PARISO MOB PSE-M</a>
	<a href="#">PARISO MOB LR-M</a>
	<a href="#">PARISO MOB FB-M</a>

## DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- Cahier du CSTB 3035\_V3 (CPT)
- AT et DTA des systèmes **PARISO** disponibles sur notre site internet [parexlanko.com](http://parexlanko.com)



## MISE EN ŒUVRE

Le profilé est fixé au support avec des chevilles-clous **IFXCC-N** espacées de 30 cm maximum. Une cheville doit se trouver à 5 cm maximum des extrémités du profilé et à 3,5 cm minimum des arêtes du support.

Un espace de 2 à 3 mm doit être respecté entre chaque profilé. Cet espace doit obligatoirement être protégé des infiltrations par application d'un cordon de mastic d'étanchéité.

Les vides éventuels entre le support et le profilé doivent être comblés.

PHOTOS NON CONTRACTUELLES

## RÉFÉRENCIEMENT

Référence	Épaisseur d'isolant (mm)	Unité de vente
IPCA40-1	40	Profilé de 2,5 m
IPCA60-1	60	Profilé de 2,5 m
IPCA80-1	80	Profilé de 2,5 m
IPCA90-1	90	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA100-1	100	Profilé de 2,5 m
IPCA110-1	110	Profilé de 2,5 m
IPCA120-1	120	Profilé de 2,5 m
IPCA130-1	130	Profilé de 2,5 m
IPCA140-1	140	Profilé de 2,5 m
IPCA150-1	150	Profilé de 2,5 m
IPCA160-1	160	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA170-1	170	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA180-1	180	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA190-1	190	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA200-1	200	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA210-1	210	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA220-1	220	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA230-1	230	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA240-1	240	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA250-1	250	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA260-1	260	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA270-1	270	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA280-1	280	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA290-1	290	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)
IPCA300-1	300	Profilé de 2,5 m (vendu par 10)

## PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Avec les finitions épaisses, sélectionner un profilé d'épaisseur de 10 mm supérieure à celle de l'isolant.

Par exemple, dans le cas d'une finition **UNITÉ** sur isolant de 140 mm, sélectionner la référence **IPCA150**.

Ne pas utiliser en contact avec d'autres métaux (profilés ou armatures en acier galvanisé...).  
Transporter et stocker à plat.

## ACCESSOIRE COMPLÉMENTAIRE

- ▶ Chevilles-clous pour la fixation des profilés  
(Réf IFXCC-N)



PHOTOS NON CONTRACTUELLES