

**PROTERRACE PC** est un profilé périmétral en acier inox AISI 304/1.430-V2A étudié spécifiquement pour protéger les bords frontaux en ciment des terrasses et balconset pour garantir un écoulement correct des eaux. Le profilé est doté d'une ailette de fixation perforée qui garantit une prise parfaite avec le support. Le profilé est également équipé de fentes pour l'évacuation de l'éventuelle eau filtrée sous le carreau. **PROTERRACE PC** est doté de pièces spéciales comme l'angle externe pré-soudé et le raccord qui permettent une pose pratique et rapide. Le produit est disponible sur demande dans la **VERSION CINTRABLE**.

# PROTERRACE PC

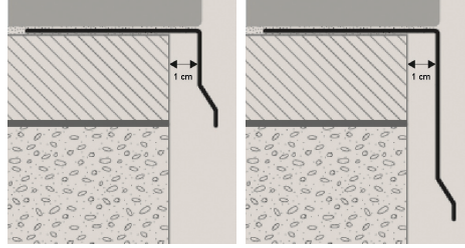
ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI



**ACIER INOX AISI 304/1.4301-V2A POLI AVEC FILM DE PROTECTION**  
longueur b. 2,7 ML - cond. 5 Pces - 13,5 ML

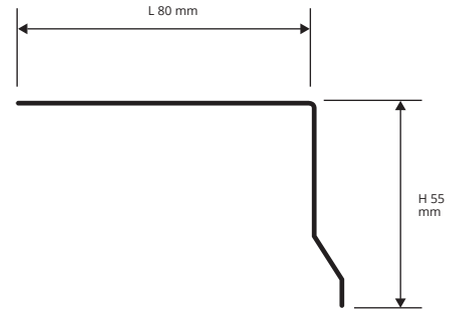
Article	L x H mm
PC 8055AC	80 x 55

## EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir PROTERRACE PC en fonction de l'épaisseur du carreau.
  2. Fixer avec des clous en prenant soin de détacher le profilé d'au moins 1 cm de la chape.
  3. Couper le PROTERRACE PC à la mesure nécessaire en prenant soin de le raccorder aux angles avec les raccords et de le fixer au support avec les clous.
  4. Appliquer le système imperméabilisant souhaité.
  5. Poser le carrelage.
- CINTRAGE PROFILÉ:** 1) Couper la bride d'ancrage en sections et découper le métal près de la partie verticale 2) plier le profilé à l'aide d'un gabarit.

PC 8055AC



**ANGLES EXTERNES** - cond. 10 Pces

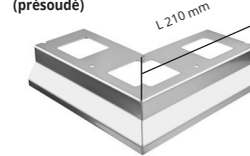
Article
AEPC 55AC

**RACCORDS** - cond. 10 Pces

Article
GINC 55AC

\* Les angles et les raccords des profils sur demande sont également sur demande

AEPC angles externes (présoudé)



GINC raccords



**PROTERRACE PC** est un profilé périmétral en aluminium verni étudié pour protéger les bords frontaux en ciment des terrasses et balconset pour garantir un écoulement des eaux. Le profilé est doté d'une ailette de fixation qui garantit une prise parfaite avec le support. **PROTERRACE PC** est doté de pièces comme l'angle externe et le raccord qui permettent une pose pratique et rapide. Le produit est disponible sur demande aussi avec **SPÉCIAL PRÉ-TRAITEMENT SEASIDE** qui augmente la résistance à la corrosion quand la pose est demandée dans des environnements face à la mer. Le produit est disponible sur demande dans la **VERSION CINTRABLE**.

# PROTERRACE PC

ALUMINIUM LAQUÉ

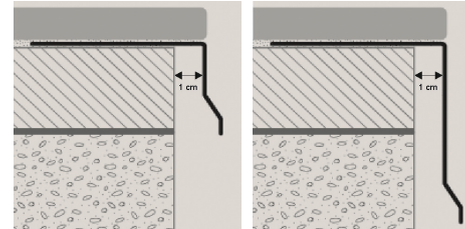


**ALUMINIUM LAQUÉ** - longueur b. 2,7 ML - cond. 5 Pces - 13,5 ML

Article	L x H mm
PC 8055AL...	80 x 55

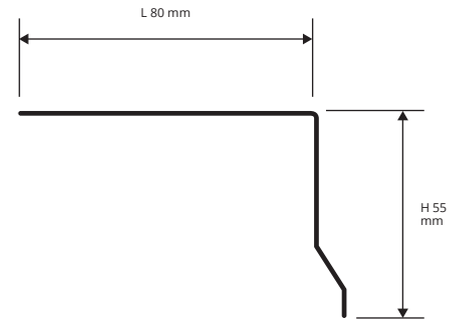
Le sigle de l'assortiment choisi doit être ajouté au code du produit. Exemple: PC 8055AL... (couleur Blanc) PC 8055ALB.

## EXEMPLES ET INSTRUCTION DE TECHNIQUES DE POSE



1. Choisir le PROTERRACE PC en fonction de l'épaisseur du carreau et de la couleur souhaitée.
  2. Fixer avec des clous en prenant soin de détacher le profilé d'au moins 1 cm de la chape.
  3. Couper le PROTERRACE PC à la mesure nécessaire en prenant soin de le raccorder aux angles avec les raccords et de le fixer au support avec les clous.
  4. Appliquer le système imperméabilisant souhaité.
  5. Poser le carrelage.
- CINTRAGE PROFILÉ:** 1) Couper la bride d'ancrage en sections et découper le métal près de la partie verticale 2) plier le profilé à l'aide d'un gabarit.

PC 8055AL



**ANGLES EXTERNES** - cond. 10 Pces

Article
AEPC 55AL...

Le sigle de l'assortiment choisi doit être ajouté au code du produit. Ex: AEPC 55AL... (couleur Blanc) AEPC 55ALB.

\* Les angles et les raccords des profils sur demande sont également sur demande

**RACCORDS** - cond. 10 Pces

Article
GINC 55AL...

**COMMENT DEMANDER LE TRAITEMENT SEASIDE:**  
Lors de la commande ajouter S après le code de l'article  
Exemple: PC 8055ALGF (seaside) = **PC 8055ALGFS**

## GAUFRÉ

BF - Blanc (9010)	GF - Gris (7038)	A - Gris anthracite (no RAL)
-------------------	------------------	------------------------------

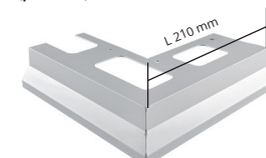
## GAUFRÉ SUR DEMANDE

EF - Beige (1019)	C - Corten	TF - Chouque (8019)
-------------------	------------	---------------------

## SEMIGLOSS SUR DEMAND

B - Blanc (9010)	G - Gris (7038)	T - Chouque (8019)
E - Beige (1019)		

AEPC angles externes (présoudé)



GINC raccords

