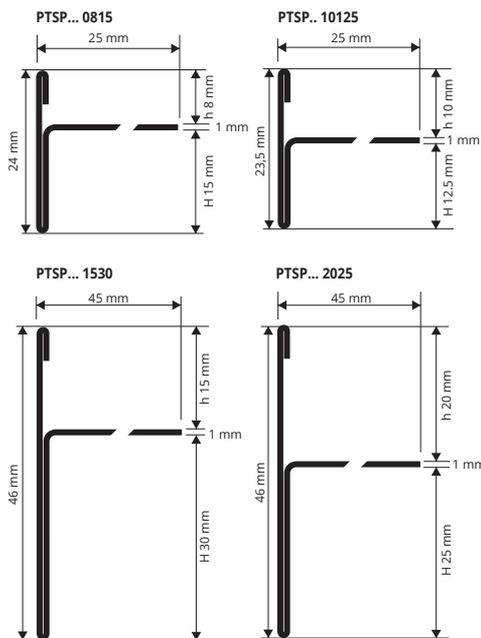




# PROTERMSTEP ACC

ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
BRILLANTE - SATINADO

**PROTERMSTEP ACC** es un mamerlán decorativo fabricado en acero inoxidable. Estudiado para proteger el borde del peldaño entre tabica y huella. La particular forma de la parte vertical del perfil permite un perfecto anclaje entre pavimento/cemento cola y perfil. Es un perfil reversible.



EJEMPLOS DE COLOCACIÓN (véase más abajo por el modo de empleo)



**ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A BRILLANTE con película protectora**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 15 UDS - 40,5 M

Artículo	h / H mm		
PTSPAC 0815	08 / 15		
PTSPAC 10125	10 / 12,5		
PTSPAC 1530	15 / 30		
PTSPAC 2025	20 / 25		

**UNION** - Paq. de 10 UDS

Artículo	h / H mm		
REPTSAC 0815/10	08 / 15		
REPTSAC 10125/10	10 / 12,5		
REPTSAC 1530/10	15 / 30		
REPTSAC 2025/10	20 / 25		

**CONEXIONES H 10 - 12,5 - 15 - 20 mm** - Paq. de 10 UDS

Artículo	h / H mm		
GIPTSAC 0815/10	08 / 15		
GIPTSAC 10125/10	10 / 12,5		
GIPTSAC 1530/10	15 / 30		
GIPTSAC 2025/10	20 / 25		

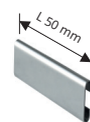
**ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINADO**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 15 UDS - 40,5 M

Artículo	h / H mm		
PTSPACS 0815	08 / 15		
PTSPACS 10125	10 / 12,5		
PTSPACS 1530	15 / 30		
PTSPACS 2025	20 / 25		

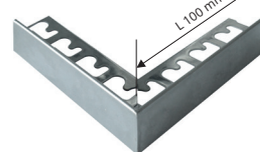
**GAMA COLORES**

	BAJO PEDIDO
AC - Acero inox AISI 304/1.4301-V2A Brillante	ACS - Acero inox AISI 304/1.4301-V2A satinado

**PIEZAS DE UNION**  
GIPTSAC ..



**ANGULO EXTERIOR (PRE ENCOLADO)**  
REPTSAC ..

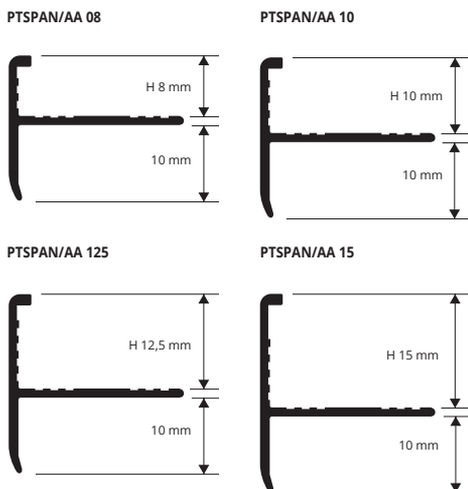


**APTO AL CONTACTO CON ALIMENTOS**

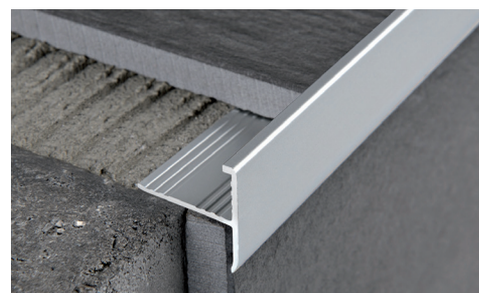
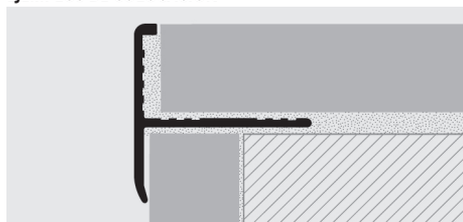
# PROTERMSTP ALL

ALUMINIO NATURAL Y ANODIZADO PLATA

**PROTERMSTEP ALL** es un mamerlán decorativo fabricado en aluminio natural y anodizado. Estudiado para proteger el borde del peldaño entre tabica y huella. La particular forma de la parte vertical del perfil permite un perfecto anclaje entre pavimento/cemento cola y perfil.



EJEMPLOS DE COLOCACIÓN



**ALUMINIO NATURAL**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm		
PTSPAN 08	8		
PTSPAN 10	10		
PTSPAN 125	12,5		
PTSPAN 15	15		

**ALUMINIO ANODIZADO PLATA termo empaquetado**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UDS - 54 M

Artículo	H mm		
PTSPAA 08	8		
PTSPAA 10	10		
PTSPAA 125	12,5		
PTSPAA 15	15		

**INSTRUCCIONES TÉCNICAS DE COLOCACIÓN**

1. Elegir el "PROTERMSTEP" en altura y material requerido según el espesor de la baldosa.
2. Colocar antes la tabica a la altura definitiva y correcta.
3. Rellenar con cemento cola la parte hueca debajo del perfil.
4. Extender el cemento cola por encima de la huella y colocar el perfil dejando la base agujereada sobre el cemento cola y alineándolo de manera que el perfil cubra el borde de la tabica.
5. Colocar la baldosa de la huella alineándola con con el perfil.

**GAMA COLORES**

AN - Aluminio natural	AA - Alu. anodizado plata

\* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 pzs. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.