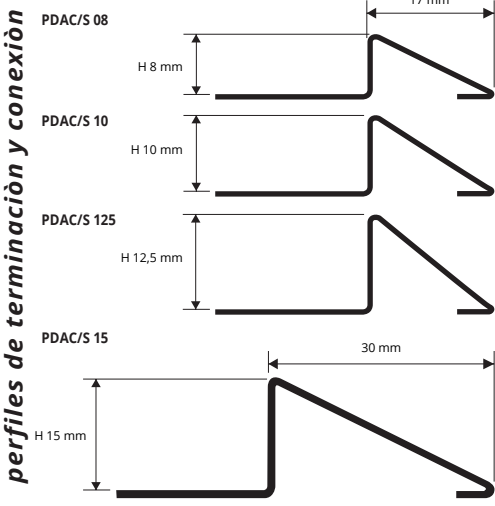




# PROSLIDER

ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A  
BRILLANTE Y SATINADO

**PROSLIDER** es un perfil de transición en acero inoxidable aisi 304/1.4301-V2A que sirve para enlazar perfectamente dos pavimentos que tengan un desnivel. La particular solidez del perfil que además tiene un pliegue debajo del lado inclinado, permite al perfil soportar cargas pesadas y pasos frecuentes de carretillas manuales y vehículos. Además protege el borde la baldosa más alta. **PROSLIDER** se utiliza la mayoría de las veces como transición entre pavimentos de cerámica o madera y una pavimentación preexistente. Disponible en acero inoxidable Aisi 304/1.4301-V2A brillo y satinado. Disponible en varias alturas para cada desnivel.

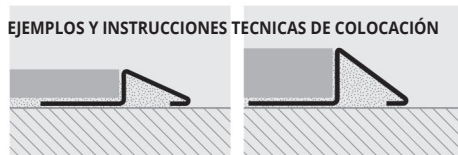


**ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A BRILLANTE con película protectora**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M - 10/10 mm

Artículo	H mm
PDAC 08	8
PDAC 10	10
PDAC 125	12,5
PDAC 15	15
PDAC 20	20

**ACERO INOX AISI 304/1.4301-V2A SATINADO con película protectora**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M - 10/10 mm

Artículo	H mm
PDACS 08	8
PDACS 10	10
PDACS 125	12,5
PDACS 15	15
PDACS 20	20



1. Escoger la altura del perfil necesaria y acabado requerido.
2. aplicar el cemento cola al soporte y rellenar de cemento cola la parte vacía del perfil.
3. Colocar el perfil "PROSLIDER".
4. Seguir con la colocación alineando el perfil con la pavimentación.
5. Sellar con el cemento cola los pequeños vacíos que puedan aparecer.

**APTO AL CONTACTO CON ALIMENTOS**

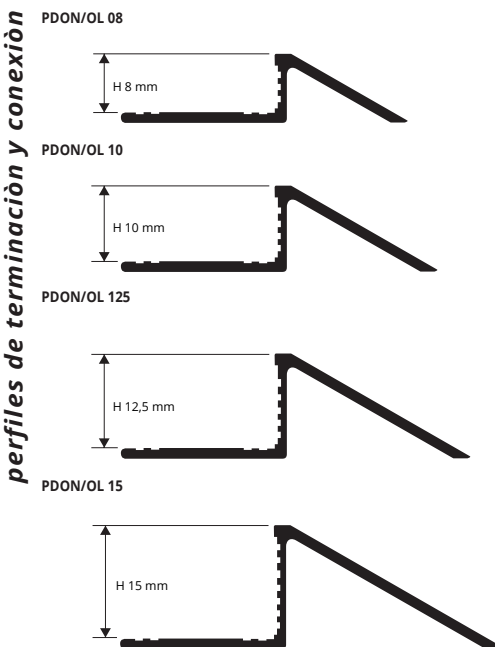
**GAMA COLORES**



# PROSLIDER

LATÓN NATURAL Y BRILLO

**PROSLIDER** es un perfil de transición que sirve para enlazar perfectamente dos pavimentos que tengan un desnivel. La particular solidez del perfil que además tiene un pliegue debajo del lado inclinado, permite al perfil soportar cargas pesadas y pasos frecuentes de carretillas manuales y vehículos. Además protege el borde de la baldosa más alta. **PROSLIDER** se utiliza la mayoría de las veces como transición entre pavimentos de cerámica o madera y una pavimentación preexistente. Disponible en latón natural y latón brillo. Disponible en varias alturas para cada desnivel.



**LATÓN NATURAL termo empaquetado 5 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M

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

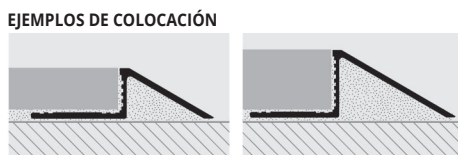
**LATÓN BRILLANTE termo empaquetado**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M

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

**INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN**

1. Escoger la altura del perfil necesaria.
2. Aplicar el cemento cola al soporte y rellenar la parte hueca del perfil.
3. Colocar el perfil "PROSLIDER".
4. Seguir con la colocación alineando el perfil con la pavimentación.
5. Sellar con el cemento cola los pequeños vacíos que puedan aparecer. Las eventuales manchas de óxido, se pueden eliminar fácilmente aplicando productos específicos para el latón que se encuentran en el comercio tradicional (Sidol, Smac o similares).

**GAMA COLORES**



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