

**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 aluminio natural y aluminio anodizado plata. Disponible en varias alturas para cada desnivel.

# PROSLIDER

ALUMINIO NATURAL Y  
ALUMINIO ANODIZADO PLATA



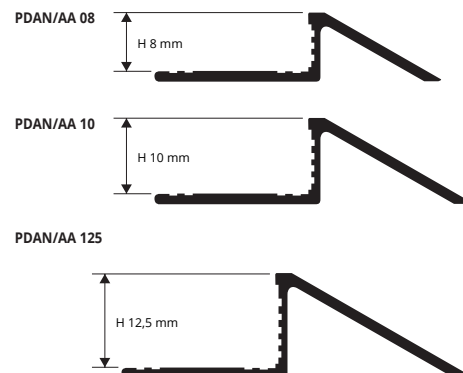
**ALUMINIO NATURAL termo empaquetado 5 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UD - 108 M

Artículo	H mm
PDAN 08	8
PDAN 10	10
PDAN 125	12,5

**ALUMINIO ANODIZADO PLATA termo empaquetado**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 40 UD - 108 M

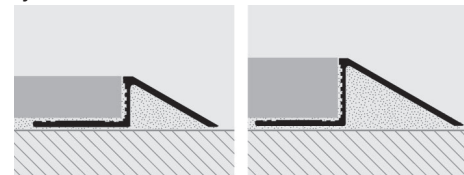
Artículo	H mm
PDAА 08	8
PDAА 10	10
PDAА 125	12,5

### GAMA COLORES



perfiles de terminación y conexión

### EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



1. Escoger la altura del perfil necesaria. 2. aplicar el cemento cola al soporte rellenar de cemento cola 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

**PROSLIDER LR** 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 LR** se utiliza la mayoría de las veces como transición entre pavimentos de cerámica o madera y una pavimentación preexistente. Disponible en aluminio natural y aluminio anodizado plata. Disponible en varias alturas para cada desnivel.

# PROSLIDER LR

ALUMINIO NATURAL Y  
ALUMINIO ANODIZADO PLATA



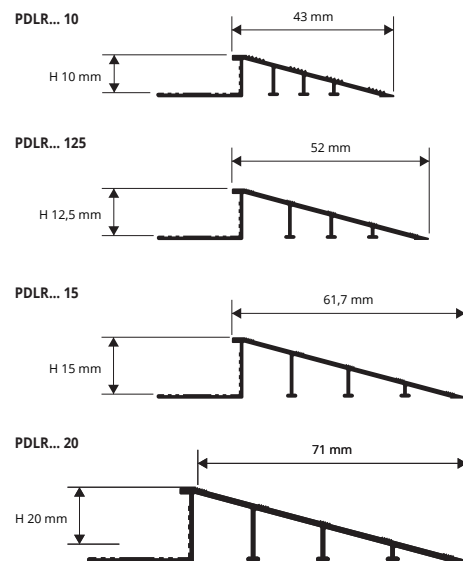
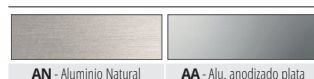
**ALUMINIO NATURAL termo empaquetado 5 UDS**  
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 20 UD - 54 M

Artículo	H mm
PDLRAN 10	10
PDLRAN 125	12,5
PDLRAN 15	15
PDLRAN 20	20

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

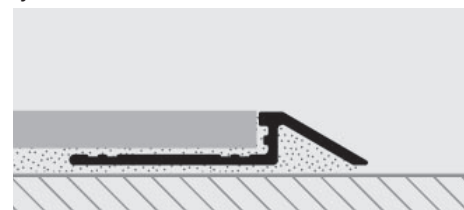
Artículo	H mm
PDLRAА 10	10
PDLRAА 125	12,5
PDLRAА 15	15
PDLRAА 20	20

### GAMA COLORES



perfiles de terminación y conexión

### EJEMPLOS DE COLOCACIÓN



### INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

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