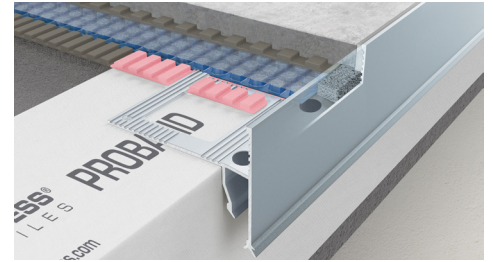
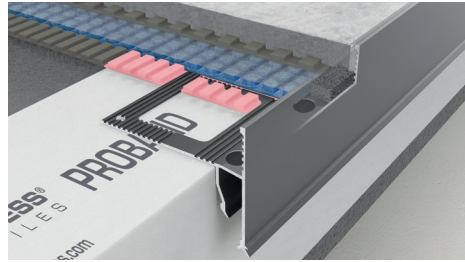
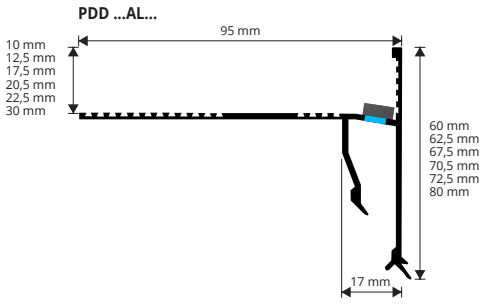


PROTERRACE DOUBLE DRIP

ALUMINIO VARNIZADO

PROTERRACE DOUBLE DRIP es un perfil perimetral en aluminio lacado para proteger los cantos de las baldosas colocadas en terrazas y balcones. Garantiza el correcto flujo del agua. El doble goteo permite que el agua de drenaje salga en caso de aplicación con membrana de drenaje PRODESO DRAIN. El perfil tiene un distanciador para la correcta colocación y una cinta adhesiva en poliuretano para proteger los agujeros de salida agua de la silicona. Para una correcta conexión del perfil al sistema de impermeabilización, es necesario utilizar **PROBAND 150** con **PROBAND KOLL/PROBAND KOLL AB**. El artículo es disponible bajo pedido con **TRATAMIENTO SEASIDE** que incrementa la resistencia a la corrosión de los perfiles colocados en ambientes marítimos.



ALUMINIO LACADO
unidades de 2,7 M de largo - paq. de 5 UDS - 13,5 M

Artículo	H mm		
⊕ PDD 10AL...	10		
⊕ PDD 125AL...	12,5		
⊕ PDD 175AL...	17,5		
⊕ PDD 205AL...	20,5		
⊕ PDD 225AL...	22,5		
⊕ PDD 30AL...	30		

Disponible en los colores: BF - GF - A - TF (EF - C - B - G - E - T bajo pedido). Añadir la inicial del color requerido al código del artículo. Por ejemplo: PDD 175AL... (color Blanco) PDD 175ALBF.

CONEXIONES - Paq. 10 UD

Artículo	H mm		
⊕ GINPDD 10AL...	10		
⊕ GINPDD 125AL...	12,5		
⊕ GINPDD 175AL...	17,5		
⊕ GINPDD 205AL...	20,5		
⊕ GINPDD 225AL...	22,5		
⊕ GIPDD 30AL...	30		

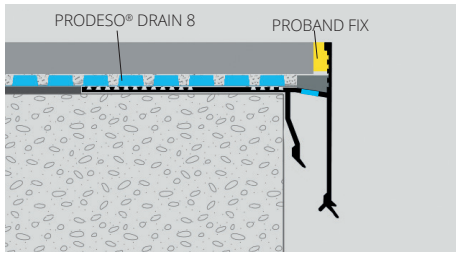
ANGULOS EXTERIORES - paquete de 10 UDS

Artículo	H mm		
⊕ AEPDD 10AL.../10	10		
⊕ AEPDD 125AL.../10	12,5		
⊕ AEPDD 175AL.../10	17,5		
⊕ AEPDD 205AL.../10	20,5		
⊕ AEPDD 225AL.../10	22,5		
⊕ AEPDD 30AL.../10	30		

ANGULOS INTERIORES - paquete de 10 UDS

Artículo	H mm		
⊕ AIPDD 10AL.../10	10		
⊕ AIPDD 125AL.../10	12,5		
⊕ AIPDD 175AL.../10	17,5		
⊕ AIPDD 205AL.../10	20,5		
⊕ AIPDD 225AL.../10	22,5		
⊕ AIPDD 30AL.../10	30		

EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



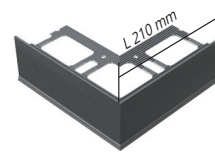
1. Elegir "PROTERRACE DOUBLE DRIP" en función del espesor de la baldosa y del color requerido. 2. En primer lugar colocar los ángulos externos en su posición definitiva con una distancia al menos de 1 cm de la chapa. 3. Aplicar la cinta adhesiva en poliuretano sobre la parte vertical del perfil. 4. Cortar a medida las barras de PROTERRACE DOUBLE DRIP y conectar los perfiles con las esquinas. Utilizar las conexiones. Anclar el perfil al soporte con unos clavos. 5. Aplicar el sistema de impermeabilización requerido. 6. Colocar el pavimento dejando una junta de 5 mm entre baldosa y perfil. 7. Sellar la junta entre baldos y perfil con **PROBAND FIX**.

COMO PEDIR EL TRATAMIENTO SEASIDE:

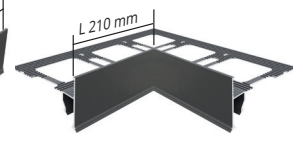
Durante la ordenación agregar **S** en la fin del **código artículo**
Ejemplo: PDD 175ALGF (seaside) = **PDD 175ALGFS**



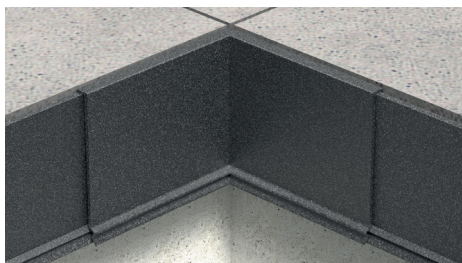
GINPDD ...AL...



AEPDD ...

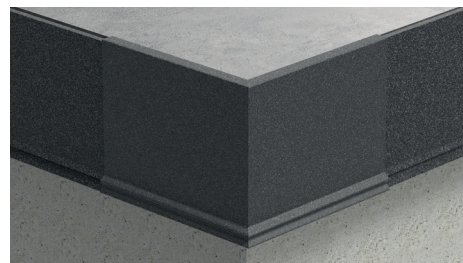


AIPDD ...



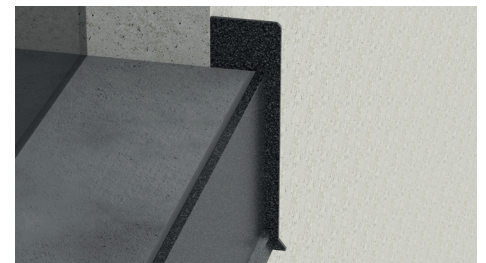
UNIÓN ANGULAR (INTERIOR)

Artículo		
⊕ AICPDD 10AL...		
⊕ AICPDD 125AL...		
⊕ AICPDD 175AL...		
⊕ AICPDD 205AL...		
⊕ AICPDD 225AL...		
⊕ AICPDD 30AL...		



UNIÓN ANGULAR (EXTERIOR)

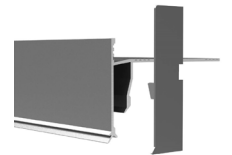
Artículo		
⊕ AECPDD 10AL...		
⊕ AECPDD 125AL...		
⊕ AECPDD 175AL...		
⊕ AECPDD 205AL...		
⊕ AECPDD 225AL...		
⊕ AECPDD 30AL...		



TAPONES DE CIERRE TERMINAL

Artículo	UDS	
⊕ TPDD AL.../2	2	

Añadir la inicial del color requerido al código del artículo. Por ejemplo: TPDD AL... (Blanco) TPDD ALBF



GAMA COLORES GOFRADOS

BF - Blanco (9010)	GF - Gris (7038)	A - Gris antracit (no RAL)	TF - Marrón oscuro (8019)

GAMA COLORES BAJO PEDIDO

GOFRADOS			SEMILUCIDOS			
EF - Beige (1019)	C - Corten	B - Blanco (9010)	G - Gris (7038)	E - Beige (1019)	T - Marrón oscuro (8019)	

STONE LINE - COLORES BAJO PEDIDO

SL01 - Stone white	SL02 - Stone cream	SL03 - Stone greyvory	SL04 - Stone sand	SL05 - Stone gray	SL06 - Stone cristal gray	SL07 - Stone antragray	SL08 - Stone antradark	SL09 - Stone bronze	SL12 - Stone black
SL13 - Stone oyster grey	SL14 - Stone taupe grey	SL15 - Stone grey smoke	SL16 - Stone grey gun	SL17 - Stone tobacco	SL18 - Stone white cement				