



PROBORD

PROBORD es un perfil en acero inoxidable, que se coloca durante la instalación de las baldosas cerámicas, diseñado para proteger los ángulos exteriores de los revestimientos. Su sección especial, la disponibilidad en distintos acabados y tres alturas, hacen de **PROBORD** en acero inoxidable AISI 304/1.4301-V2A brillante y satinado, un perfil muy elegante que se puede utilizar junto con los perfiles PROLISTEL y PROSHELL, para obtener una colocación perfecta también en lugares de grandes solicitaciones mecánicas.

ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A
BRILLO Y SATINADO



ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A BRILLANTE con película protectora
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 15 UD - 40,5 M - 10/10mm

Artículo	H mm		
PEBDAC 08	08		
PEBDAC 10	10		
PEBDAC 125	12,5		

GAMA COLORES



AC - Acero inoxidable AISI 304/1.4301-V2A brillante

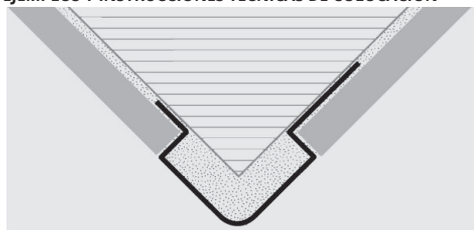
ACS - Acero inoxidable AISI 304/1.4301-V2A satinado

ACERO INOXIDABLE AISI 304/1.4301-V2A SATINADO con película protectora
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 15 UD - 40,5 M - 10/10mm

Artículo	H mm		
PEBDACS 08	08		
PEBDACS 10	10		
PEBDACS 125	12,5		

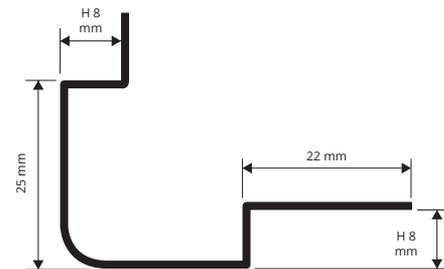
APTO AL CONTACTO CON ALIMENTOS.

EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

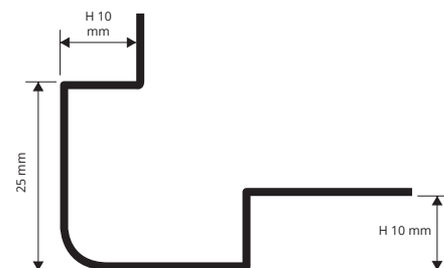


1. Escoger PROBORD en función de el ancho y del acabado requerido.
2. Cortar PROBORD a la medida requerida y aplicar el cemento cola en el soporte donde se quiere colocar el perfil.
3. Cortar PROBORD a la medida requerida y aplicar el adhesivo sobre el soporte donde se tendrá que colocar el perfil.
4. Colocar la baldosa cerámica alineándola con el perfil y dejando una distancia de 2 mm entre baldosa y perfil.
5. Rejuntar entre baldosa y perfil para evitar que se filtre el agua. Limpiar inmediatamente la superficie del perfil.

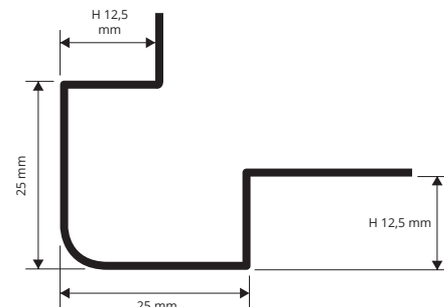
PEBDAC/ACS 08



PEBDAC/ACS 10



PEBDAC/ACS 125



PROEDGE FLEX es un perfil coextruido en resina de vinilo no tóxica y coloreada en masa a prueba de golpes. El perfil tiene una estructura rígida en el interior y una parte flexible en el exterior, diseñada para proteger los cantos de los revestimientos. Su sección particular y los cinco colores disponibles, hacen de **PROEDGE FLEX** coextruida en resina de vinilo no tóxica y de colores una correcta solución para una colocación perfecta también en lugares de altas solicitaciones mecánicas.

PROEDGE FLEX

RESINA DE VINILO NO TÓXICA Y COLOREADA EN MASA A PRUEBA DE GOLPES



PVC CO-EXTRUIDO - L 40 X 40MM
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 15 UD - 40,5 M

Artículo	H mm		
PFC...40	40		

GAMA COLORES



01 - Blanco



PVC CO-EXTRUIDO CON ADHESIVO - L 40 X 40MM
Unidades de 2,7 M de largo - Paq. de 15 UD - 40,5 M

Artículo	H mm		
PFC...40A	40		

BAJO PEDIDO: mínimo de 100 Uds cada color y altura (Precios a concordar. Tiempo de producción 4/5 semanas)



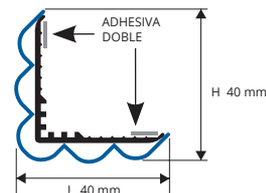
09 - Amarillo

10 - Rojo

11 - Negro

16 - Azul

PFC...40/40A



EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN



1. Escoger "PROEDGE FLEX" en el color requerido.
2. Cortar "PROEDGE FLEX" a la medida necesaria.
3. Limpiar la superficie donde se desea colocar el perfil, quitando la suciedad (sobre todo aceites y grasas).
4. Retirar la protección (versión adhesiva) y colocar el perfil después de haber comprobado que la superficie está limpia y seca. Pegar el perfil sin darle golpes. En el caso de utilizar la versión sin adhesivo, aplicar la silicona al soporte limpio y seco y colocar el perfil pegando si darle golpes.