

PERFIL FINAL ACERO INOX

Perfil de remate de acero inox para pavimentos al mismo nivel.

DESCRIPCIÓN



Perfil Final de acero inoxidable de la serie Separa es un perfil ideal para la separación entre dos pavimentos al mismo nivel (por ejemplo cerámica-cerámica, parquet-cerámica) y para conseguir un efecto decorativo.

Se puede usar también como listelo en revestimientos.

Las alas troqueladas del perfil garantizan un perfecto anclaje al soporte

Disponible en acero inoxidable AISI 304 brillo, acero inoxidable AISI 304 satinado y acero inoxidable AISI 304 Arenado.

CARACTERÍSTICAS

Acero Inoxidable

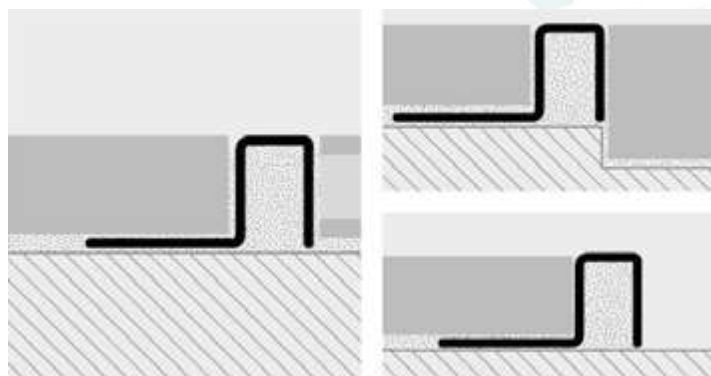
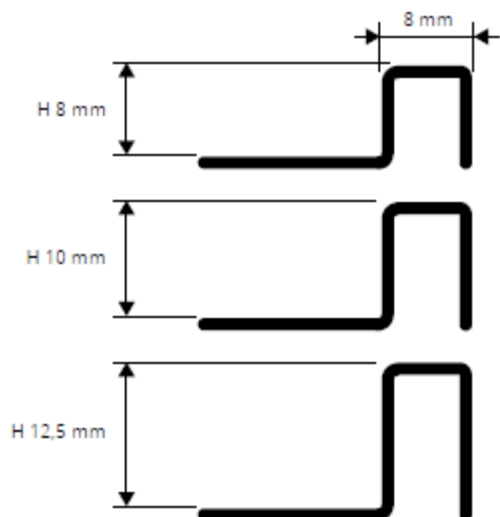
Acero inoxidable aisi 304 – en x 5 crni 18 10 – din 1.4301:

Disponibles en altura 8, 10 y 12,5 mm.

Ancho visto de 8 mm.

Perfiles en largo standard de 270 cm.

Disponible en acero inoxidable AISI 304 brillo, acero inoxidable AISI 304 satinado y acero inoxidable AISI 304 Arenado.

MATERIALES**acero inoxidable**

Los perfiles en acero se realizan mediante perfiladura en frío de chapa de espesor uniforme, que defieren de la correspondiente versión de aluminio y latón realizadas por extrusión en caliente aun manteniendo sus características aplicativas y dimensionales. El acero inox tiene una eficaz resistencia a tensiones mecánicas elevadas, especialmente indicado para el sector químico, alimentario, hospitalario por cumplir con los requisitos higiénicos, de duración y resistencia a los agentes químicos.

Producido habitualmente en acabado brillante, es posible realizar un acabado cepillado mediante parcial asportación del material utilizando cepillos rotatorios de fibra de nylon y cuarzo que otorgan un aspecto opaco esmerilado/pulido a la superficie sin alterar sus características. El acabado superbrillante se realiza mediante cepillos especiales para obtener un pulido de espejo.

acero inoxidable aisi 304 – en x 5 crni 18 10 – din 1.4301

Acero inoxidable con níquel/cromo perteneciente a la clase de los AUSTENÍTICOS es la aleación más difundida y utilizada en la producción de productos con elevadas características técnicas y de rendimiento. Muy resistente a la mayoría de los productos químicos, puede mancharse u oscurecerse superficialmente, es suficiente un cualquier abrillantador (ej. Sidol/smac) para devolverlo a su estado original.

En presencia de manchas de oxidación en la versión satinada/cepillada debidas a los cepillos es suficiente utilizar paja de acero.