



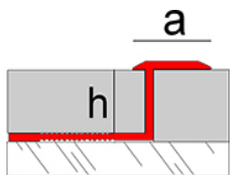
Novosepara 5

Aluminio



Perfil fabricado en aluminio destinado a su colocación como embellecedor en juntas de pavimento. Debido a su geometría, permite alojar piezas de materiales y espesores diferentes a cada lado del perfil. Este perfil está disponible en acabado natural y plata mate.

Características Generales



Material:	Aluminio
Longitud:	2,5 m.l.
Dimensiones:	h: 9'5, 12, 15, 20 mm. a: 12.5 mm.
Embalaje:	50 ud/caja
Acabados:	11- Natural 13- Anod. plata mate

Aplicaciones

Novosepara 5 Aluminio es un perfil destinado a su colocación como embellecedor en uniones entre pavimentos.

Materiales

Alu Aluminio

Novosepara 5 Aluminio es un perfil fabricado mediante extrusión de aluminio. El acabado plata mate es anodizado, mejorando mediante este proceso su resistencia a la corrosión, resistencia mecánica y apariencia. El anodizado posee el sello de calidad Qualanod, que garantiza la calidad del proceso y de los perfiles resultantes. Este sello regula ensayos de apariencia y color, mediciones de espesor, control del sellado e impregnación, resistencia a la abrasión, solidez a la luz, cámara salina acética e inmersión en ácido nítrico.



El acabado natural no posee ningún tratamiento superficial, por lo que presenta una menor resistencia a la corrosión y al rayado. No se recomienda su instalación sin la aplicación de una protección adicional.

El aluminio es un material de excelentes propiedades químicas y fisicomecánicas. Es ligero, tenaz, dúctil, maleable y altamente durable.

Características técnicas

Aleación:	6063 (AA y ASTM) L-3441 (UNE 38-301-89)
Resistencia al fuego:	M0 (UNE 23-727-90)
Resistencia a la abrasión:	Alta
Solidez a la luz:	Excelente
Apariencia y color:	EN 12373-1

Colocación



Para visualizar el video capture esta imagen con su móvil (requiere software lector de códigos QR) o haga click sobre ella.

1. Extienda abundante material de agarre sobre la superficie donde va a instalar el pavimento.
 2. A continuación, coloque el perfil y presiónelo para que el material de agarre pase a través de los troqueles del ala de fijación.
 3. Coloque una baldosa sobre el ala de fijación del perfil y presione para un óptimo contacto con el material de agarre.
 4. Repita la operación colocando baldosas a ambos lados del perfil hasta completar la instalación. Antes de que se produzca el fraguado, golpee suavemente con un martillo de goma para enrasar el perfil con el pavimento.
 5. Finalmente limpie el material sobrante y deje secar.
- * Si tiene previsto pulir el suelo, instale el perfil ligeramente por debajo de la baldosa para evitar posibles daños.



Limpeza y mantenimiento

La limpieza debe realizarse periódicamente con un paño o fregona suave. Si se opta por emplear un líquido limpiador neutro, se debe aclarar con agua fría y secar para retirar el exceso de humedad. La suciedad persistente puede eliminarse con agentes de limpieza aptos ligeramente abrasivos.

Está contraindicado el uso de lana de acero, productos abrasivos o decapantes así como ácidos fuertes (clorhídrico y perclórico), bases fuertes (sosa cáustica o amoníaco) o soluciones carbonatadas. El ácido cítrico tampoco debe usarse, pues disuelve la capa de óxido protectora de la superficie del aluminio. Las ceras, vaselina, lanolina o similar no son adecuadas. Se deben evitar los disolventes con haloalcanos (hidrofluoroéteres o disolventes clorados) y los acelerantes del fraguado que contengan cloruros (use acelerantes sin cloruros).

Información técnica

Puede ampliar información sobre las características técnicas de los productos de Emac® descargando su ficha técnica en www.emac.es.

Para cualquier otra consulta adicional no dude en contactar con nuestro Departamento Técnico en tecnico@emac.es



Interiores



Revestimientos



Pavimentos



Reciclable