

ROUNDJOLLY RJE

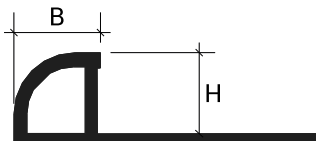
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



Versión de sección cerrada del más clásico perfil roundjolly RJ, realizada con una innovadora tecnología patentada de co-extrusión entre dos polímeros de resina sintética. La sección cerrada hace que sea más fácil de colocar, asegurando una perfecta protección del borde de la baldosa. Garantiza una protección adecuada de los bordes de las baldosas contra golpes e impactos mecánicos, permitiendo un acabado redondeado, de prevención de accidentes y simétrico de los bordes de las baldosas. Disponible en nuevos colores y con efecto marmoleado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Longitud: 2,70 metros



Sintético

$B = H + 1 \text{ mm}$

DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

Resina Sintética Coloreada Resintop

RESINTOP Resina sintética termoplástica rígida:

Material especialmente diseñado para optimizar las características de rendimiento de perfiles rígidos de aplicación permanente tanto en interiores como en exteriores, con requisitos tanto estéticos como de durabilidad. Fabricado a partir de resina primaria cuya composición a base de cloruro de polivinilo lo hace adecuado para una amplia gama de aplicaciones hasta una temperatura de +60 °C. La materia prima utilizada garantiza una excelente resistencia a los rayos UV, a impactos mecánicos limitados y al estancamiento de hongos y bacterias.



P11



P22



P31

roundjolly >> RJE en Resina Sintética Coloreada Resintop		
Cod.	H mm	Acabado
RJE60P11270	6	P11 - Blanco Puro
RJE80P11270	8	P11 - Blanco Puro
RJE100P11270	10	P11 - Blanco Puro
RJE125P11270	12,5	P11 - Blanco Puro
RJE60P22270	6	P22 - Gris Pastel
RJE80P22270	8	P22 - Gris Pastel
RJE100P22270	10	P22 - Gris Pastel
RJE125P22270	12,5	P22 - Gris Pastel

RJE60P31270	6	P31 - Beige Bahama
RJE80P31270	8	P31 - Beige Bahama
RJE100P31270	10	P31 - Beige Bahama
RJE125P31270	12,5	P31 - Beige Bahama

APLICACIÓN

1. Elegir el perfil con la dimensión H correspondiente al espesor de pavimento a colocar, prestando absoluta atención a que el perfil no supere el borde del pavimento, incluso posicionarse 0,5 - 1 mm más bajo.
2. Extender con una llana dentada el adhesivo en el área de aplicación del perfil.
3. Cortar el perfil a la longitud deseada y colocarlo con el lado perforado sobre el adhesivo, presionándolo y alineándolo;
4. Aplique un poco más de adhesivo en la perforación y en las cavidades de la sección vertical del perfil en contacto con el borde del revestimiento.
5. Generalmente se deja un espacio de unos 2 mm entre el perfil y el borde de la baldosa para rellenarlo posteriormente con sellador o lechada;
6. Elimine inmediatamente cualquier residuo de pegamento del perfil.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

RESINA SINTÉTICA:

La resina sintética termoplástica no requiere un mantenimiento especial.

Se limpia fácilmente con alcohol incoloro diluido en agua o con detergentes normales, siempre que no sean ácidos, también diluidos en agua; realizar el último aclarado solo con agua. Utilizar esponjas o paños no abrasivos para evitar rayar la superficie.

ADVERTENCIAS

Las indicaciones y especificaciones aquí contenidas, si bien concuerdan con nuestra experiencia, son meramente orientativas y requieren confirmación mediante aplicaciones prácticas exhaustivas. Profilitec declina toda responsabilidad por cualquier daño a personas o bienes que resulte del uso indebido del producto. El usuario es responsable de determinar si el producto es adecuado para el uso previsto y asume toda la responsabilidad por cualquier daño que resulte de una instalación incorrecta del material.

TEXTO PARA PRESCRIPCIÓN

Suministro y colocación del perfil en _____(material), con acabado _____
(ver sección Descripción del Material) de medida _____mm, dotado de aleta troquelada que garantiza una perfecta unión con el adhesivo utilizado. Perfil con la parte interior a "cola de milano" para un mejor agarre del adhesivo.
Tipo de familia_____ de la marca Profilitec como perfil de cierre y protección del pavimento a suministrar e instalar profesionalmente, respetando las modalidades y los campos de aplicación indicados por el fabricante.

Longitud del perfil: 2700 mm

Código del perfil: _____

Material: _____ €/m

Instalación: _____ €/m

Precio total: _____ €/m