

ROUNDJOLLY RJS

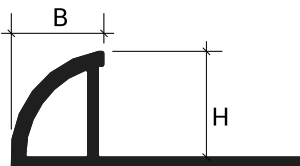
DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



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: 2,60 metros



PVC

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

DESCRIPCIÓN DEL MATERIAL

PVC Revestido "efecto Mármol"

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.



P82



P83



P84



P85



P86



P87



P88



P89



P90



P91



P92



P93



P94



P95

roundjolly >> RJS en PVC Revestido "efecto Mármol"		
Cod.	H mm	Acabado
RJS100P82260	10	P82 - Blanco Mármol
RJS100P83260	10	P83 - Travertino Claro
RJS100P84260	10	P84 - Travertino Beige
RJS100P85260	10	P85 - Mármol Navona
RJS100P86260	10	P86 - Rosa Beige
RJS100P87260	10	P87 - Beige Amarillo
RJS100P88260	10	P88 - Beige Caramelo
RJS100P89260	10	P89 - Tórtora Beige
RJS100P90260	10	P90 - Rosa Antiguo
RJS100P91260	10	P91 - Rosa Melocotón
RJS100P92260	10	P92 - Verde Claro
RJS100P93260	10	P93 - Verde Brasil
RJS100P94260	10	P94 - Azul Oscuro
RJS100P95260	10	P95 - Gris Mármol

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 coinciden con nuestra experiencia, son meramente indicativas y requieren confirmación mediante amplias aplicaciones prácticas. Profilitec declina toda responsabilidad por daños a personas o bienes derivados 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 derivado de la 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