
CORDÓN DE POLIETILENO DE CELULA CERRADA

Campo de aplicación

Para uso como fondo de juntas en juntas de dilatación o con movimiento con objeto de:

- Control de profundidad de sellado de juntas con masilla.
- Formación de superficie cóncava por el reverso de la masilla.
- Asegurar la no adherencia por el reverso para permitir el movimiento elástico lateral de la masilla sin tensión en el fondo.

Propiedades:

- Permite una contracción de hasta el 50% de su sección
- No presenta adherencia con ningún tipo de sellador.
- Fácil manejabilidad por su ligereza.
- Nula absorción de agua.
- Muy buena adaptabilidad.
- Cumple con las especificaciones técnicas de la norma DIN 18540.
- Libre de CFC's.
- Buena resistencia química a ácidos diluidos, álcalis, disolventes, aceites y detergentes.

Base del material

Cordón de polietileno de célula cerrada en sección circular macizo especialmente concebido para el relleno de fondo de todo tipo de juntas.

Modo de utilización

El diámetro de los perfiles se elegirá teniendo en cuenta que deben ser comprimidos del orden del 25% en su colocación, de forma que una vez introducidos en la junta, queden perfectamente sujetos y no se muevan al aplicar los materiales sellantes.

Los perfiles deben ser colocados con utensilios no cortantes de forma que no dañen la superficie a una profundidad aproximada igual a la mitad de la anchura de la junta.

Presentación:

Diámetro	Formato
6 mm	Rollo 2500 m
10 mm	Rollo 1150 m
15 mm	Rollo 550 m
20 mm	Rollo 350 m
25 mm	Rollo 200 m
30 mm	Rollo 160 m
40 mm	Barra 2m; 270 m
50 mm	Barra 2m; 180 m