

Sealpvc SF 320



CÓDIGO ADUANERO: 3925 9010
COMPONENTES: Monocomponente
ASPECTO: Perfilado de PVC
COLORES DISPONIBLES: Negro / Azul claro
EMPAQUES Y DIMENSIONES: Rollo 25 m - Rollo 20 m

SOPORTES PERMITIDOS

Hormigón

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Aplicación manual

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

↔ Anchura: 320 mm

🚫 No inflamable

♻️ Conservabilidad ilimitada

☀️ Resistente a los rayos UV

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ISO 868
Dureza **75 ± 3 Shore A**

ISO 1183
1.38 ± 0.02 g/cm³

ISO 458/2
Temperatura de flexión fría **-30 °C**

ISO 527
Carga de rotura longitudinal **12 ± 2 N/mm²**

Temperatura de ejercicio **-30 / +70 °C**

ISO 527
Elongación a la rotura **300 ± 3 %**

UL94
Punto de inflamabilidad **Clase V-0 %**



ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol

GALERÍA FOTOGRÁFICA



Dimensioni (mm)			
SEALPVC SF 320	A = 3,05	D = 19	L = 320

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto. Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com. Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

