

FLEXSEAL 300

**Sellante polimérico hidroexpansivo por extrusión,
en cartucho**

CÓDIGO DE PRODUCTO: 101202

FICHA N° 20191202
Fecha revisión: 01/11/2019



Technical Solutions

info@winklerpanamericana.com
www.winklerpanamericana.com
www.winpan.com

FAMILIA: WINJOINT		ASPECTO: CARTUCHO		CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS	
COMPONENTES: MONOCOMPONENTE		TIPO: SELLADORES PLÁSTICOS E HIDROEXPANSIVOS		 Labet en estudio y/o tramitación contrato de prestación de servicios técnicos	
Categorías funcionales: <ul style="list-style-type: none">• Impermeabilización de los locales enterrados con productos hidroexpansivos• Impermeabilización de juntas de movimiento o de juntas de construcción					
PARTIDA ARANCELARIA: 35061000		CONSUMOS: Según aplicación : 1 m/m (El consumo puede variar según condiciones, superficie, porosidad, y alteraciones superficiales del soporte, así como método de aplicación)		ENVASES CARTUCHO 300 cc (Otros envases bajo petición y aceptación previa)	
APLICACIÓN Pistola dosificadora, espátula				SOPORTES ADMITIDOS <ul style="list-style-type: none">• Hormigón• Prefabricados• Fibrocemento	
				COLOR: ROJO	

► Descripción del producto

Sellante hidroexpansivo, en pasta tixotrópica, premezclado en cartucho a extrusión con normales pistolas dosificadoras, a utilizar como waterstop en las situaciones más complejas o menos favorecidas en el marco de las impermeabilizaciones de locales enterrados. Mantiene intactas en el tiempo sus propias características elásticas y hermetizantes.

► Campo de aplicación

Realización de sellados herméticos en correspondencia de conexiones, agujeros, cavidades, fisuras, lamas de encofrados etc.; ejecución de guarniciones en conexión entre tuberías y albañilería; auxilio de colocación de perfiles waterstop tanto tradicionales como hidroexpansivos.

► Preparación de la superficie

Las superficies de aplicación deben estar limpias, sin suciedad, partes quebradizas e incoherentes, polvo etc.

► Aplicación

Cortar la punta de un cartucho con un cortador de manera tal que permita la extrusión de un cordón de sellante de al menos 8 mm de diámetro (para que el sellado sea eficaz e hidroexpansivo). FLEXSEAL 300 debe ser puesto en obra en secciones adecuadamente confinadas y recubiertas con al menos 6 cm de mortero estructural antiretracción WINGROUT 600 (colable) o REPARWIN TIX (tixotrópico).

Limpiar las herramientas con diluyente nitro.

► Características fundamentales

	Conservabilidad: 15 meses		No inflamable
	Peso específico: 1.28 kg/dm³		Resistente a los rayos UV
	Usar con guantes protectores		

FLEXSEAL 300

**Sellante polimérico hidroexpansivo por extrusión,
en cartucho**

CÓDIGO DE PRODUCTO: 101202

FICHA N° 20191202
Fecha revisión: 01/11/2019



Technical Solutions

info@winklerpanamericana.com
www.winklerpanamericana.com
www.winpan.com

► Especificaciones técnicas

- Endurecimiento al tacto (a 20°C) 10 h

► Advertencias

Las indicaciones son suministradas de acuerdo con nuestras investigaciones y experiencias, pero debido a condiciones específicas y forma de trabajo, recomendamos la realización de ensayos antes del uso.

Para informaciones relativas a Normativa de Seguridad, el aplicador del producto debe consultar la Ficha de Seguridad más actual, redactada conforme a la Normativa Vigente y que contiene los datos físicos, toxicológicos y otros datos relativos al producto en uso. Aplicar a una temperatura comprendidas entre los +5°C y los +40°C.

► Almacenaje

Conservabilidad de 15 meses.

Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol. Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico.

► Precauciones

No utilizar FLEXSEAL 300 como una simple silicona. La expansión no confinada totalmente lo haría separar del soporte, destruyendo el sellado.

► Ecología

No dispersar el producto o su envase vacío en el medio ambiente. Consultar en la correspondiente Ficha de Seguridad la información relativa a la retirada de escombros.

La presente ficha técnica ha sido redactada en base a nuestros mejores conocimientos técnicos y de aplicación, siendo su valor puramente indicativo. No pudiendo intervenir directamente en sus condiciones de obra y ejecución del trabajo, se han presentado indicaciones de carácter general que no vinculan de modo alguno a Winkler Panamericana S.L. Los datos reportados no excluyen al adquirente de su propia responsabilidad de probar personalmente nuestro producto en todo lo concerniente a la idoneidad relativa al uso previsto. El cliente también debe comprobar que la presente ficha técnica es válida para el producto que es de su interés, y que se encuentra totalmente actualizada. En caso de duda, contactar previamente con nuestro Departamento Técnico. Winkler Panamericana S.L. se reserva el derecho de aportar modificaciones técnicas de cualquier género sin aviso previo. La presente revisión anula y sustituye cualquier otra anterior.