

TOP 17

(Antiguo WINPAN SCUDO SYSTEM)

Impermeabilizante en pasta a base de resinas en emulsión acuosa y cargas especiales en goma

CÓDIGO DE PRODUCTO: 101005

FICHA N° 20191005

Fecha revisión: 1-11-2019



Technical Solutions

info@winklerpanamericana.com

www.winklerpanamericana.com

www.winpan.com

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| FAMILIA: WINTOP | | ASPECTO: PASTA CON RESINAS | | CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS | |
| COMPONENTES: MONOCOMPONENTE | | TIPO: Impermeabilizante en pasta y cargas especiales | |  Labet en estudio y/o tramitación contrato de prestación de servicios técnicos | |
| Categorías funcionales: ► Impermeabilizaciones con cargas especiales | | | |  UNE EN 1504-2 (C) SISTEMAS DE PROTECCIÓN SUPERFICIAL PARA EL HORMIGÓN | |
| PARTIDA ARANCELARIA: 40021100 | CONSUMOS: A partir de 2,8 kg/m² (El consumo puede variar según condiciones, superficie, porosidad y alteraciones superficiales del soporte, así como el método de aplicación) | ENVASES CUBOS de 20 Kg (Otros envases bajo petición y aceptación previa) | SOPORTES ADMITIDOS <ul style="list-style-type: none">• Hormigón• Ladrillos• Prefabricados | | |
| APLICACIÓN Espátula lisa | | COLOR: NEGRO | | | |

► Descripción del producto

Impermeabilizante en pasta a base de resinas en emulsión acuosa y cargas especiales en goma, que le confieren una excepcional resistencia al punzonamiento.

Como tal, el producto no necesita una protección adicional durante la fase de relleno. Caracterizado por su óptima impermeabilidad y durabilidad en el tiempo.

► Campo de aplicación

Producto empleado para la impermeabilización de muros de contención, cimientos y productos de hormigón. Puede ser aplicado sobre hormigón, productos cementicios y ladrillos.

► Preparación de la superficie

Limpiar esmeradamente el soporte para eliminar: polvo, partes débiles, aceites desarmantes, sustancias extrañas o antiadherentes. La aplicación debe hacerse sobre la superficie seca.

► Aplicación

El producto está listo para su uso y se aplica en una única mano con espátula lisa y bomba airless.

TOP 17

(Antiguo WINPAN SCUDO SYSTEM)

Impermeabilizante en pasta a base de resinas en emulsión acuosa y cargas especiales en goma

CÓDIGO DE PRODUCTO: 101005

FICHA N° 20191005

Fecha revisión: 1-11-2019



Technical Solutions

info@winklerpanamericana.com

www.winklerpanamericana.com

www.winpan.com

► Características fundamentales

- Aspecto: Pasta
- Color: Negro
- Peso específico a 20° C (g/cm³): 1,22 + 0,01
- Residuo seco (%): 72 + 1
- pH: 9 + 1
- Viscosidad brookfield a 20° C (cps): 40.000 + 3.000
- Aplicar en una mano
- Olor: Ninguno
- Temperatura límite de aplicación: +5°C + 40°C
- Durabilidad: 15 meses
- Contenido V.O.C. (g/l): 0
- Punto de inflamabilidad: Ninguno
- Adhesión al hormigón (ASTM D903) Valor Medio: 1,62 Mpa

► Prestaciones del producto

- NOTA IMPORTANTE: Desprendimiento de la placa de prueba del producto
- Prueba de durabilidad (UNE EN13251 app B): Conforme, > 80%
- Impermeabilidad al agua (UNE EN 1928:2002): Conforme, > 60 kPa
- Resistencia al Punzonamiento estático (UNE EN 12730:2002): Conforme, > 15 kg
- Resistencia a la presión hidráulica negativa (UNE 8298/8): 2 bar
- Alargamiento 700 %
- Resistencia al agua Optimo después del secado

► Advertencias

Antes de proceder con la aplicación, garantizar que los muros de contención están bien secos, esperando al menos 28 días a partir de la reacción. No aplicar en previsión de lluvias. Proteger Top 17, durante las primeras 24 horas desde su aplicación, del agua, de la lluvia y de la nieve. Pasadas 24 horas, su resistencia al agua es óptima. Esperar al menos 4/7 días antes de rellenar. Se aconseja verificar siempre, antes de aplicar cualquier impermeabilizante, la presencia de humedad oculta para evitar la formación de burbujas superficiales debido a la tensión del vapor. Aplicar el producto a temperaturas comprendidas entre los + 5° C y los + 40° C.

► Almacenaje

El producto, en su embalaje íntegro, conservado en lugar seco y protegido en condiciones optimas de almacenamiento, tiene una estabilidad de 15 meses referida al periodo de eficacia adecuada del agente. Almacenar a temperaturas comprendidas entre los +5° C y los +35° C.

► Precauciones

Para informaciones relativas a la normativa de seguridad, el aplicador debe remitirse a la correspondiente Ficha de Seguridad, redactada conforme a la Normativa vigente y que contiene todos los datos físicos, toxicológicos y de otra índole relativos al producto. No añadir aditivos. No utilizar si el envase está dañado. No añadir agua y/o solventes

► 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.