

TOP 11

(Antiguo WINPAN W BIT)

Pintura bituminosa al agua, protectora impermeabilizante

CÓDIGO DE PRODUCTO: 101002

FICHA N° 20191002

Fecha revisión: 01/11/2019



Technical Solutions

info@winklerpanamericana.com

www.winklerpanamericana.com

www.winpan.com

FAMILIA: WINTOP		ASPECTO: PASTA TIXOTRÓPICA		CERTIFICACIONES Y NORMATIVAS	
COMPONENTES: MONOCOMPONENTE		TIPO: Pintura bituminosa impermeabilizante		 Labet en estudio y/o tramitación contrato de prestación de servicios técnicos	
Categorías funcionales: ► Impermeabilizaciones base bituminosa					
PARTIDA ARANCELARIA: 27150000		CONSUMOS: Apartir de 130 gr/m² en mano única (El consumo puede variar según condiciones, superficie, porosidad, y alteraciones superficiales del soporte, así como método de aplicación)		ENVASES Cubos de 5 - 18 kg (Otros envases bajo petición y aceptación previa)	
APLICACIÓN Brocha, espátula, rodillo, bomba airless		COLOR: MARRÓN OSCURO (Negro al secado)		SOPORTES ADMITIDOS <ul style="list-style-type: none">• Hormigón• Ladrillos• Tejas• Metales nooxidables• Prefabricados	

► Descripción del producto

Pintura bituminosa al agua, libre de solventes, de secado rápido, protectora, impermeabilizante, resistente a los agentes atmosféricos y al envejecimiento

► Campo de aplicación

El producto, gracias a su elevadísima hidrorrepelencia y a su permanente componente plástico, se emplea para la protección e impermeabilización de bajo espesor de superficies y estructuras de hormigón. También se aplica para la protección de muros perimetrales, fabricados de hormigón, prefabricados, techos y depósitos de agua no potable.

► Preparación de la superficie

Limpiar esmeradamente el soporte para eliminar: polvo, partes friables, sustancias extrañas o antiadherentes. La aplicación deberá hacerse sobre superficies y soportes secos. Verificar la presencia de humedad oculta para evitar la formación de burbujas debido a la tensión de vapor. Una manera fácil de verificar la humedad oculta en el soporte a tratar puede ser cubrir un metro cuadrado de superficie - preferiblemente expuesta al sol con una lámina de polietileno de 2 cm de espesor- sellándolo herméticamente con un adhesivo. Verificar pasadas 24-48 horas la eventual presencia de condensación.

► Aplicación

El producto está listo para su uso y, como tal, no debe ser diluido con agua o solventes. Puede ser aplicado con rodillo, brocha, espátula o bomba airless.

► Características fundamentales

Color: Marrón (Negro cuando se seca completamente)

Densidad a 20 ° C (g/cm³): 1,08

Residuo seco (%): 42

Contenido V.O.C (g/l): 0

Fuera polvo a 20 ° C: 15 - 20 minutos

Endurecimiento a 20 ° C: Completo tras 3 - 4 horas

Temperatura límite de aplicación: + 5°C + 40°C

Aplicar en una o más manos

Olor: Ninguno

Durabilidad: 15 meses

Punto de inflamabilidad: Ninguno

TOP 11

(Antiguo WINPAN W BIT)

Pintura bituminosa al agua, protectora impermeabilizante

CÓDIGO DE PRODUCTO: 101002

FICHA N° 20191002

Fecha revisión: 01/11/2019



Technical Solutions

info@winklerpanamericana.com

www.winklerpanamericana.com

www.winpan.com

► Prestaciones del producto

Resistencia al agua: Optima una vez conseguido el endurecimiento

Resistencia al envejecimiento: Optima

Resistencia a los rayos U.V.:

..... Optima, incluso expuesto a la irradiación solar no pierde plasticidad y no se fisura.

Temperatura límite de ejercicio: Desde - 10 ° C a + 80 ° C

Resistencia al agua: Optima una vez conseguido el endurecimiento

► Advertencias

Mezclar antes de usar hasta obtener una perfecta homogeneización del producto. Se aconseja aplicar 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.