



Pinta bien !

BOLETÍN TÉCNICO

Impermeabilizante elastómero aislante

TECHOCRIL AIS

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante elastómero con propiedades de aislamiento térmico, listo para su uso, a base de copolímeros acrílicos, que una vez seco forma una película flexible, elástica, impermeable y duradera. Colores: Blanco y gris claro.

USOS

Impermeabilización en losas de concreto, techos con manto asfáltico, madera, fibrocemento o láminas de metal. Esta versión posee cualidades aislantes térmicas especial para aplicar donde se requiere reducir el calor interior.

VENTAJAS

Fácil y rápido de aplicar, aislante térmico, no inflamable, no tóxico, no desprende olor, no requiere calor. Excelente comportamiento a los rayos ultra violeta y a los cambios de temperatura, elevada elongación, flexible, buena penetración en grietas y fisuras, resistente a la microfisuración, excelente adhesión a diferentes sustratos. No se desprende, larga vida útil, no requiere mantenimiento anual.

PREPARACION SUPERFICIE

Debe estar limpia, seca, firme, nivelada, con pendiente hacia desagües o exterior. Lavar con desengrasante e hidrojete. En caso de aplicar sobre manto asfáltico, este debe estar aún bien adherido y en buen estado. En caso de requerir nivelar la losa, use mortero Aspromor.

APLICACIÓN

Se aplica con rodillo de pelo alfombra, cerda media, larga o brocha. En sitios de difícil acceso (esquinas) se debe aplicar con una brocha de cerdas largas y gruesas. Puede aplicarse con equipos airless que permitan uso de productos elastómeros. Aplicar dos manos cruzadas, la 1ª ligeramente diluida en agua al 10% (1/2 galón de agua por cuñete de impermeabilizante). La 2ª mano, aplicarla sin diluir. En grietas, aplicar diluido en agua (1 agua: 3 de Techocril).

Uso de malla de refuerzo: En zonas de tránsito, uniones de pared y piso, en juntas de techos de madera amachimbrada o en tuberías incrustadas en la losa (aire acondicionado), se recomienda colocar una capa de malla de refuerzo Aspromat entre la 1ª y 2ª mano de Techocril. En este caso se aplica la 1ª mano de forma abundante y sin diluir y se pega la tela con el producto aún húmedo. Inmediatamente se aplica la 2ª mano de Techocril sobre la tela.

RENDIMIENTO PRACTICO

El cuñete rinde de 18 a 20 m².

Aspro garantiza que el material entregado está de acuerdo a especificaciones declaradas y su obligación con el comprador, se limita a reponer el material defectuoso, en caso compruebe que éste, no cumple con sus especificaciones. Bajo ninguna circunstancia Aspro será responsable por daños o perjuicios o pago de mano obra involucrada en su aplicación. Toda la información, datos y recomendaciones dadas por Aspro Venezuela C.A., se basan en pruebas de laboratorio internas y externas, que son altamente confiables, sin embargo, Aspro no garantiza, explícita o implícitamente, los resultados de la aplicación de nuestros productos, ya que las condiciones de la superficie, condiciones ambientales, herramientas, forma de aplicación, experiencia del pintor y otras variables ajenas, están fuera de su control y supervisión. En caso de observar algún problema con el producto o en la aplicación, el cliente debe paralizar de inmediato su aplicación, cerrar el primer envase y no destapar ni usar otros. De inmediato notificar formalmente a Aspro o su distribuidor, el problema, quienes, con sus departamentos técnicos, atenderán el reclamo y su validez. Bajo ninguna circunstancia el material deberá mezclarse con otros materiales.

ASPRO VENEZUELA C.A

www.asprovzla.com – email: ventas.aspro@gmail.com

WhatsApp: 0424 4389421- Tlf: (0241) 64142911 y 8141671



Pinta bien !

Continuación...

Impermeabilizante acrílico elastómero **TECHOCRIL AIS**

DATOS TÉCNICOS

Densidad: 1,30 +/- 0,05 Kg x lt
PH: 7,59.
Apariencia: Pasta semifluida. Acabado mate.
Tiempo de secado: Al tacto: 2 horas, total: 24 horas.

RECOMENDACIONES / LIMITACIONES

Techocril no es transitable, pero sí es visitable. No aplicar si se prevé lluvia o está húmeda. (humedad debe ser menor al 8%). La superficie debe estar firme y libre de material fino suelto o polvo. Dejar secar el lapso recomendado entre capa y capa. No mezcle con otro producto, ni altere la composición. No se recomienda, para aplicar en áreas en permanente contacto con agua. (Tanques, piscinas, etc.).

NORMAS DE SEGURIDAD Y ALMACENAJE

Almacenar bajo techo en lugar seco y fresco, lejos de fuentes de calor, a no más de 40 °C. Se debe usar de acuerdo a las normas de seguridad industrial. Mantener alejado del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua. Almacenamiento: 6 meses.

EMPAQUE

Cuñete de 5 y 4 galones, galones plásticos.

Aspro garantiza que el material entregado está de acuerdo a especificaciones declaradas y su obligación con el comprador, se limita a reponer el material defectuoso, en caso compruebe que éste, no cumple con sus especificaciones. Bajo ninguna circunstancia Aspro será responsable por daños o perjuicios o pago de mano obra involucrada en su aplicación. Toda la información, datos y recomendaciones dadas por Aspro Venezuela C.A, se basan en pruebas de laboratorio internas y externas, que son altamente confiables, sin embargo, Aspro no garantiza, explícita o implícitamente, los resultados de la aplicación de nuestros productos, ya que las condiciones de la superficie, condiciones ambientales, herramientas, forma de aplicación, experticia del pintor y otras variables ajenas, están fuera de su control y supervisión. En caso de observar algún problema con el producto o en la aplicación, el cliente debe paralizar de inmediato su aplicación, cerrar el primer envase y no destapar ni usar otros. De inmediato notificar formalmente a Aspro o su distribuidor, el problema, quienes, con sus departamentos técnicos, atenderán el reclamo y su validez. Bajo ninguna circunstancia el material deberá mezclarse con otros materiales.

ASPRO VENEZUELA C.A

www.asprovzla.com – email: ventas.aspro@gmail.com

WhatsApp: 0424 4389421- Tlf: (0241) 64142911 y 8141671