



Pinta bien !

BOLETÍN TÉCNICO

Impermeabilizante acrílico elastomérico

TECHOCRIL STD

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante elastomérico, listo para su uso, a base de copolímeros acrílicos, que una vez seco forma una película flexible, elástica, impermeable y duradera. Disponible en tres versiones, estándar, reforzado con fibra o aislante termo acústico. Colores: Blanco, gris claro, gris medio, gris oscuro, azul, terracota y verde.

USOS

Impermeabilización en losas de concreto, techos con manto asfáltico, madera, fibrocemento o láminas de metal. Protección externa de cimentaciones y muros de contención. Áreas exteriores de jardineras. La versión reforzada con fibra, es especial para áreas que tendrán tránsito moderado de personas. La versión con cualidades aislantes térmicas especial para aplicar donde se requiere reducir el calor interior.

VENTAJAS

Fácil y rápido de aplicar, decorativo, no inflamable, no tóxico, no desprende olor, no requiere calor, reflectivo si se utiliza el blanco o gris claro. Excelente comportamiento a los rayos ultravioleta 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 hidrojeteo. 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 elastoméricos. 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 machimbrada 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.

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 elastomérico

TECHOCRIL

RENDIMIENTO PRACTICO

El cuñete rinde de 18 a 20 m².

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 esta 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