



IMPAC®

IMPAC® Hogar Bio 3

Impermeabilizante Acrílico Fibratado Ecológico

Descripción:

IMPAC® Hogar Bio 3 es un impermeabilizante acrílico de una nueva generación más amigable con el medio ambiente. Contiene llanta reciclada, pigmentos naturales, fibra natural e ingredientes seleccionados para máximo desempeño y menor impacto ambiental. La cubeta puede usarse post-consumo como maceta.

IMPAC® Hogar Bio 3 tiene una vida garantizada de 3 años.

Ventajas:

- Impermeabilidad al agua y resistencia a la intemperie (incluyendo rayos UV).
- Fabricado con llanta reciclada molida. Contribuye a disminuir el problema creciente de acumulación de llantas desechadas.
- Contiene pigmento natural (no sintético), con mínimo procesamiento.
- Producto fibratado para mayor resistencia (no requiere malla de refuerzo*), con fibras naturales que se biodegradan cuando pasan al medio ambiente.
- Libre de químicos tóxicos y dañinos al medio ambiente y las personas.
- Alto contenido de materiales naturales y reciclados.
- Ahorra energía por termoreflexión (color blanco).
- Base agua, no contiene solventes.
- Fácil aplicación.
- El uso de éste producto contribuye a sumar puntos para certificación LEED.

Usos:

Como impermeabilizante para losas de concreto, mortero, fibrocemento, lámina galvanizada. En casas habitación, vivienda, comercios, oficinas, bodegas, etc.

Recomendaciones:

No aplicar el producto a temperaturas menores de 10 °C ni mayores de 40 °C
No se recomienda su aplicación cuando hay amenaza de lluvia o en superficies húmedas.
No mezclar con otros productos.
Evite agregar agua, el producto está listo para usarse.
Adulterar el producto invalida la garantía.

LEED:

Este producto cumple con los requisitos del punto 4, por el uso de materiales reciclados en la construcción.
Este producto cumple con los requisitos del crédito 4.1, al reducir la cantidad de contaminantes del aire que tienen mal olor, son irritantes y/o perjudiciales para aplicadores y ocupantes



Color Blanco

Color Terracota

Colores especiales, sólo sobre pedido.

PRUEBA	VALOR	NORMA
Apariencia	Líquido Viscoso	
Tipo	Recubrimiento Acrílico	
Densidad Kg/Lto	1.19 +/- 0.03	ASTM D-1475
Viscosidad Cps	20,000 mínimo	ASTM D-2196
pH	9 - 10	ASTM E-70
Solidos en Peso %	42 +/- 2	ASTM D-1644
Elongación %	150 mínimo	ASTM D-2370
Presentación	18 L	
Color	Terracota y Blanco	

Fecha de actualización: 02/Junio/2020. Esta Ficha Técnica substituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: www.impac.com.mx donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.



IMPAC®

Rendimiento:

Aplicar a 1.2 litros por m² (una cubeta de 18 L rinde 15 m²) a dos manos, el rendimiento puede variar con la rugosidad, porosidad y naturaleza de la superficie.

Considerar material extra para pretilas. Este producto no se diluye.

Aplicación:

Planee su trabajo de impermeabilización. Consulte el pronóstico del clima de los siguientes días. Haga con anticipación reparaciones con material de construcción.

1) La superficie deberá estar seca y limpia. Libre de polvo, tierra, arena, basura, aceites, hongos, material suelto.

2) Selle cuidadosamente toda la superficie con Impac Sello en forma directa. Aplique con cepillo, rodillo, o brocha. Deje secar de 1 a 3 horas.

3) Resane grietas pequeñas con Impac Cemento Plástico, para esto resane con espátula y deje secar de 1 a 3 horas. En éste punto puede tratar puntos críticos (como uniones de losas, chaflanes, bases de tinacos y tragaluces, respiraderos, etc.) aplicando cemento plástico/banda de tela de súper refuerzo/cemento plástico.

4) Aplique la primera capa (mano) de impermeabilizante con cepillo de cerdas suaves o brocha a razón de 1.0 m² con 0.6 litros de Impac Hogar Bio 3. Deje secar* de 4 a 8 horas.

5) Aplique la segunda capa (mano) de impermeabilizante con cepillo de cerdas suaves o brocha en sentido transversal a la primer capa a razón de 1.0 m² con 0.6 litros de Impac Hogar Bio 3 Deje secar* por 24 horas.

*El tiempo de secado puede variar con la temperatura y humedad

Medidas de Seguridad:

No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vomito.

Solicite atención médica de inmediato.

Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.

Nota: para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.

Almacenamiento:

Almacene el producto bajo techo en un lugar seco y fresco, evitando el sol directo sobre la cubeta. Almacene con la tapa herméticamente cerrada a temperaturas mayores a 5 °C y menores a 40 °C. No estibe más de tres cubetas.

Conserva sus propiedades sin abrir y en correcto almacenaje por 14 meses después de su fabricación. Si se abre terminarse la cubeta. No se deje al alcance de los niños.

Garantía:

Polímeros, Adhesivos y Derivados, S.A. de C.V. (PADSA) garantiza éste producto contra defectos de fabricación y por un período de 3 años a partir de la fecha de facturación.

Ésta garantía es válida si el producto ha sido aplicado como indica el instructivo de aplicación. No se extiende a daños causados por el uso, manejo, aplicación o almacenamiento inadecuado o por diluciones realizadas, La garantía no incluye daños en interiores de la construcción. El producto deberá ser utilizado antes de la caducidad marcada en el envase. Para ser efectiva la garantía se deberá contar con el comprobante de venta y que el departamento Técnico de PADSA dictamine la reclamación. En caso de proceder la reclamación PADSA repondrá producto para la reparación, no mano de obra. Para mayor información de nuestros productos y el buen manejo de su su garantía favor de dirigirse a Atención al Cliente de PADSA. Más información visitando www.impac.com.mx