



RESINA MULTIUSOS

Clave: RA-50

INFORMACIÓN GENERAL

RENDIMIENTO TEÓRICO

3–4 m²/ L

*Puede variar dependiendo del tipo de superficie, preparación de la pintura, color y condiciones de aplicación.

MANOS RECOMENDADAS

2 manos

ACABADO

Incoloro transparente.

COLOR

Transparente

DENSIDAD

0.90 – 1.300 g/ml

VISCOSIDAD BROKFIELD KU-3

381 – 838 CPS.

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Producto

Adhesivo universal para usos múltiples. Emulsión sintética de color blanco lácteo que diluido en agua mejora las propiedades de concretos, morteros y lechadas. Además, optimiza la trabajabilidad de otras aplicaciones como sellador.

Superficies de aplicación

Tiene muy diversos usos, entre los que destacan:

- Unir concreto nuevo a viejo.
- Unir aplanados a muros.
- Unir yeso a muros.
- Unir pastas de recubrimiento (Tirol, texturizados) a muros y plafones.
- Reparar y uniformizar acabados aparentes de concreto.
- Reparar y fabricar granito.
- Unir concreto y asfalto.
- Sellar superficies porosas.
- Calafatear juntas.
- En pintura reflectiva para proteger impermeabilizaciones.
- Para resanar pisos, muros, grietas, mampostería, aplanados, etc.
- Para lechadas sobre los techos de concreto mejorando la superficie previa a la colocación de sistemas de impermeables.
- Como fortificador en pinturas económicas, cemento, vinílicas o acrílicas.

Presentaciones

1 L, 4 L, 19 L, y 200 L.

PLANTA TULTEPEC

Avenida Quinta Nepantla S/N Colonia San Pablo Otlica C.P. 54962 Tultepec; Estado de México.

Teléfonos: 55 58 65 57 11 - 55 51 16 13 13

E-mail: innovadoradepinturas@prodigy.net.mx | atencionalcliente@innovadoradepinturas.com.mx



RESINA MULTIUSOS

Clave: RA-50

2. INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

Para la aplicación del producto, es sumamente importante realizar una buena limpieza de superficie, por lo cual se tiene que asegurar que la misma esté libre de contaminantes (polvo, humedad, grasa o cualquier agente extraño), capas anteriores mal adheridas deberán retirarse.

Equipos de aplicación recomendados

Se puede aplicar por método de aspersión convencional y/o equipo airless, brocha, rodillo o cepillo, dependiendo el tipo de sustrato

Dilución

Adherente en superficies absorbentes, como sellador 1:1 con agua

Agitación de la mezcla

Para la obtención de una excelente mezcla de aplicación, es recomendable agitar de forma manual o mecánica nuestra mezcla de pintura diluyente. Si se agita manualmente, se deben realizar movimientos ascendentes. Si es agitación mecánica, implementar un agitador que realice dicho movimiento.

Aplicación

Para resanar y uniformizar aplanados aparentes de concreto se prepara una lechada con resina y agua en proporción 1:1, Se agrega el mismo volumen de la combinación de cemento blanco y cemento gris en la proporción necesaria para dar el tono deseado,

aplíquese llenando perfectamente todas las burbujas y pequeñas cavidades.

Para calafatear juntas agregue a su mezcla resina hasta encontrar la trabajabilidad deseada.

Limpieza del equipo

Se recomienda lavar la brocha, los rodillos y otros utensilios con agua y jabón después de su uso.

3. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C. No es recomendable su aplicación cuando exista amenaza lluvia para evitar deslaves. No emplearlo sobre superficies con acumulación de agua o húmedas. Evite el contacto con la piel y los ojos.

4. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

INFLAMABILIDAD

Material base agua no inflamable.

ALMACENAMIENTO

Es preciso mantener el envase almacenado en un lugar fresco y seco, preferentemente a temperaturas por debajo de los 30°C. Una vez utilizado parte del material virgen, tapar perfectamente el sobrante, Se recomienda diluir solamente la pintura necesaria para la aplicación.

5. INFORMACIÓN LEGAL

La información y resultados mostrados corresponden al estado actual de nuestro producto y fueron obtenidos en base a las Normas Oficiales Mexicanas vigentes. Este documento pretende ser una descripción general de nuestros productos y sus posibles aplicaciones. Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. no ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, en cuanto a la información sobre la precisión, adecuación, suficiencia o la ausencia de defectos y no asume ninguna responsabilidad en relación con cualquier uso de esta información.

Cualquier usuario de este producto es responsable de determinar la idoneidad de los productos de Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. para su aplicación particular. Nada de lo incluido en esta información renuncia a cualquiera de los términos y condiciones de venta generales a menos que acuerde lo contrario por escrito. Deben respetarse todos los derechos de propiedad intelectual / industrial existentes. Debido a los posibles cambios en nuestros productos y los reglamentos y leyes nacionales e internacionales aplicables, la condición de nuestros productos podría cambiar. Las hojas de datos de seguridad de materiales que proporcionan las medidas de seguridad, que deben ser observadas al manejar o almacenar productos de Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. están disponibles bajo petición y se proporciona en cumplimiento de la legislación aplicable. usted debe obtener y revisar la información de la hoja de datos de seguridad aplicables antes de tocar cualquiera de estos productos. para obtener información adicional, póngase en contacto con Innovadora de Pinturas Industriales S.A. de C.V. (55)58-65-57-11.

PLANTA TULTEPEC

Avenida Quinta Nepantla S/N Colonia San Pablo Otlica C.P. 54962 Tultepec; Estado de México.

Teléfonos: 55 58 65 57 11 - 55 51 16 13 13

E-mail: innovadoradepinturas@prodigy.net.mx | atencionalcliente@innovadoradepinturas.com.mx