

PROTEX GOTERAS

SELLADOR OBTURADOR DE
GOTERAS Y FILTRACIONES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Protex Goteras es un líquido fluido formulado a base de copolímeros acrílicos en emulsión de gran poder de penetración que al secar forma una membrana transparente impermeable y elástica.

PRESENTACIÓN

Balde de 5 Lts.

USOS

✓ Protex Goteras es indicado para obturar e impermeabilizar grietas o fisuras en terrazas, techos y azoteas, con terminación cementicia, baldosas cerámicas, etc.

✓ Para cualquier uso no expresado en la ficha técnica, por favor ponerse en contacto con nuestro departamento técnico.

CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES

- ✓ Antes de la aplicación, Protex Goteras es un líquido blanco. Cuando seca, forma una película elástica y transparente, manteniendo la apariencia original de la superficie tratada y acompañando los pequeños movimientos mecánicos.
- ✓ Aplicación rápida y sencilla. No requiere dilución.
- ✓ Gran adherencia. Transitable y resistente a la intemperie.

APLICACIÓN Y CONSUMO

1. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de la aplicación la superficie deberá quedar limpia, seca y firme, libre de restos de polvillo, grasitud, hongos, etc. Para ello se recomienda cepillar profundamente en seco y, de ser necesario emplear agua con detergentes, lavandinas o limpiadores cuidando de retirarlos con abundante agua luego de su utilización.

Si existen grietas de grandes dimensiones o juntas de dilatación, las mismas deberán sellarse con Protex Acryl previamente a la iniciación del trabajo.

La humedad superficial no deberá exceder el 5%. La del ambiente el 80%.

2. COLOCACIÓN

Agitar muy bien el envase antes de comenzar.

Volcar el líquido sobre la superficie a tratar esparciéndolo preferentemente con un enjuagador o secador de goma y saturando todos los sectores. Dejar actuar unos minutos, permitiendo que vaya penetrando y se absorba parcialmente. Ir trasladándolo hacia un nuevo sector y continuar con el resto de los pasos hasta lograr el tratamiento total de la superficie.

- ✓ Su característica fluidez permite penetrar profundamente en las grietas o fisuras, sellándolas e impidiendo así el paso del agua.
- ✓ No es tóxico ni inflamable y no deja pegajosidad.
- ✓ El material excedente durante la aplicación y los utensilios utilizados son fácilmente lavables con agua mientras estén frescos.

Retirar el material sobrante con trapo húmedo.

Para la aplicación es también válido el uso de pinceles, brochas o mopa.

3. CONSUMO:

Con 1 litro se impermeabilizan entre 15 y 20 m² dependiendo del estado y absorción de la superficie.

Antes de su utilización se recomienda agitar muy bien el contenido del envase.

ALMACENAR

Vida útil: 6 meses en envases de origen bien cerrados y en lugar fresco y seco, a resguardo del sol.

Proteger de las bajas temperaturas. No exponer a la intemperie o lugares desprotegidos en donde el material pueda sufrir cambios bruscos de temperatura. No permita que el material se exponga a temperaturas extremas ya que el mismo puede perder alguna de sus propiedades de prestación

OBSERVACIONES

Las indicaciones y consejos de esta información técnica se facilitan únicamente para la orientación. Están basadas en nuestra buena fe y de acuerdo con nuestras investigaciones, experiencias y prácticas en obra, cuando estos productos sean manipulados y almacenados de acuerdo a lo que indica nuestra empresa, dentro de las fechas de vencimiento correspondientes, se apliquen convenientemente y se utilicen para lo que fueron diseñados.

Cada uso del producto se verá influenciado por las características propias de la obra como son los materiales y el medioambiente y por consiguiente no se podrá ofrecer garantía alguna comercial o de idoneidad para temas particulares. Tampoco genera ningun-

ADVERTENCIAS

No aplicar a temperaturas inferiores a los 5° C.

No aplicar al rayo del sol ni ante amenaza de lluvia. Si la temperatura del sustrato es superior a los 30°C se recomienda humedecer bien la superficie antes de la colocación.

Proteger de la acción del agua las primeras 24 horas. Ante cualquier inquietud consultar con nuestro Departamento Técnico.

Para información detallada acerca de las precauciones y manejo del producto, refiérase a la hoja de manejo seguro.

na obligación más allá de las legales que pudieran existir.

El usuario deberá determinar si es conveniente utilizar el producto para el uso que desea darle.

La firma se reserva el derecho de cambiar las características del producto cuando sea necesario y sin obligación de notificar a terceros. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes.

El pedido de estos productos se acepta con estas condiciones y de acuerdo a las Condiciones Generales de Venta y Suministro en el momento de efectivizarse.

El cliente debe usar la Hoja Técnica del producto en su última actualización. Quien lo solicite recibirá este documento.