

ANTIGOTERAS INCOLORO CON CONSERVANTE ANTIMOHO



DESCRIPCION

Pintura elástica impermeable no asfáltica de capa gruesa, formulada especialmente con la más avanzada tecnología para evitar filtraciones de agua desde el exterior, con excelente resistencia a la intemperie .
Con efecto antimoho (sobre la pintura).



PROPIEDADES

Total impermeabilización, gran elasticidad para aguantar dilataciones y contracciones del soporte, así como excelente adherencia (diluido), resistencia a la saponificación, cubrición, aplicación y resistencia a la intemperie.

APLICACIONES

Para la impermeabilización de azoteas, tejados, terrazas, medianeras, y en general, sobre cualquier superficie al exterior.

"DONDE SE QUIERA EVITAR EL PASO DEL AGUA Y NO SE PUEDA APLICAR ANTIGOTERAS DE COLOR".
"NO SIENDO TRANSITABLE".

Se puede aplicar sobre todo tipo de superficie normal de albañilería al exterior debidamente preparada.

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Aspecto: liso-semisatinado.
 - Adherencia: excelente (diluido).
 - Suciedad con el tiempo: algo en la superficie.
 - Viscosidad: 105 ± 15 U.K. (unidades Krebs) a 25°C ± 10°C y 10% agua (UNE 48-076).
 - Densidad: 1,02 ± 0,10 gr/cc (UNE-EN-ISO 2811-1).
 - Rendimiento: 1 lt / m² (3 manos).
 - Secado: 4-8 horas capa gruesa.
 - Repintado: 12 horas .
 - Utensilios: limpieza con agua.
 - Conservación: más de un año en su envase original cerrado.
 - "NO SIENDO TRANSITABLE".
 - "EN CONTACTO CON EL AGUA SE VUELVE OPALINO, AL SECARSE VUELVE A SER INCOLORO Y TRANSPARENTE".
 - Color : incoloro.
 - No inflamable.
- C.O.V : 2004 / 42/ II (A/i)(140/140)Max. COVS: 30 g/l.

PREPARACION DE SUPERFICIES

Nuevas: eliminar las manchas y el polvo, las partes sueltas, tapar grietas, etc.

y verificar las pendientes para evitar encharcamientos de agua Pintadas:

- con temple o cal, o con varias capas de pintura, eliminarlo previamente a fondo.
- con pintura (capa fina) eliminar las partes en mal estado o de baja calidad.

MODO DE EMPLEO

Sobre superficies absorbentes o de difícil anclaje, diluir la primera mano con un 50% de agua potable, dando las manos sucesivas cruzadas del producto tal cual. Si el soporte presenta problemas puntuales de grietas, flata de adherencia, etc. se debe aplicar una primera mano y aún mordiente colocar una malla de fibra de vidrio para luego seguir aplicando las manos cruzadas. Se aplica a brocha, rodillo o pistola sin aire (airless). Dilución brocha y rodillo 0-5% y pistola 5-15%.

RECOMENDACIONES

No pintar con tiempo lluvioso ni con temperaturas inferiores a los 5°C.
Remover el contenido del envase.

PRESENTACION

En envases de 750, 4 y 15 litros.

ALMACENAJE

Tiempo de almacenamiento más de un año en su envase original bien cerrado y resguardado de la intemperie (a cubierto y temperatura entre 5 y 35°C).

INFORMACION DE SEGURIDAD

Si se aplica a pistola es recomendable usar mascarilla.
Mantener el producto fuera del alcance de los niños.
En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante.
Para más información consultar la hoja de seguridad del producto.

FECHA...: 15/03/16

Los datos suministrados en esta ficha técnica han sido realizados por los servicios técnicos de esta empresa y los mismos deben seguirse para una correcta aplicación del producto.

Como quieran que la aplicación se realice por el cliente fuera de la posibilidad de control de esta empresa, en el supuesto de no seguirse las instrucciones indicadas será exclusiva responsabilidad del cliente.

Será igualmente responsabilidad del cliente no tomar las medidas adecuadas con el objeto de cumplir las legislaciones vigentes.

La información que consta en la presente ficha técnica responde al conocimiento del producto en ensayos realizados por los servicios técnicos de esta empresa. Pero teniendo en cuenta que las pinturas en determinadas circunstancias escapan a nuestro control, sobre todo en su aplicación, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura, reservándose esta empresa el derecho a modificar el contenido de los datos de esta ficha técnica sin previo aviso.
