

# REVESTIMIENTO ANTIGOTERAS H23

Exterior. Semi Mate.



Código de producto : 03E

## Descripción

Revestimiento para la impermeabilización de cubiertas, de fácil aplicación. Reparación de zonas con fisuras o con tendencia a formarse.

Pisable o transitable de forma no continuada exceptuando tránsito pesado. Se adapta y adhiere sobre los materiales usados en construcción, obteniéndose una barrera impermeable al agua. Con conservante antimoho y antiverdín. Resistente a los álcalis, como el cemento.

## Datos técnicos

|  |  |
|--|--|
| <b>Naturaleza</b>                          | Acrílica Modificada  |
| <b>Acabado</b>                             | Semi-mate  |
| <b>Color (UNE 48073)</b>                   | Blanco y gama colores  |
| <b>Densidad (UNE EN ISO 2811)</b>          | 1,28 - 1,33kg/l  |
| <b>Rendimiento</b>                         | 0,6 - 0,7 m <sup>2</sup> /l ( aprox. 1,5 l/m <sup>2</sup> ) por capa |
| <b>Secado a 23°C 60 % HR (UNE 48301)</b>   | 6 - 8 horas  |
| <b>Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)</b> | 18 - 24 horas. Pisable: 2 - 3 días                                   |
| <b>Métodos de aplicación</b>               | Brocha y Rodillo   |
| <b>Diluyente</b>                           | Agua   |
| <b>Espesor Recomendado (ISO 2808)</b>      | 1,0 - 1,2 mm película seca   |
| <b>Volumen Sólidos (UNE 48090)</b>         | 40,5 - 41,5 %  |
| <b>COV (UNE EN 11890-2)</b>                | 2.004/42IIA (c) (75/40) Máx. COVs 5 g/l.                             |
| <b>Presentación</b>                        | 15, 4 y 1l.  |

Variaciones de temperatura, humedad, grosor o según tipo de soporte, etc., pueden ocasionar cambios en el secado, rendimiento, etc.

## Modo de empleo

### RECOMENDACIONES GENERALES:

Remover bien en el envase. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

#### **ATENCIÓN MUY IMPORTANTE. NO APLICAR:**

A temperaturas inferiores a 7° C.

Con humedad relativa superior o igual al 80%.

Con previsión de lluvia en las próximas horas.

Si no se respetan estas instrucciones el resultado de la aplicación puede no ser satisfactorio. Industrias TITAN, S. A. no aceptará ninguna reclamación que no haya tenido en cuenta estas instrucciones.

Si existen grietas superiores a 1 mm, es aconsejable taparlas previamente, y/o reforzarlas con cinta de malla colocada entre las capas del **H23 Revestimiento Antigoteras** que se aplica.

Para asegurar la estanqueidad de terrazas horizontales, es conveniente seguir la aplicación del **H23 Revestimiento Antigoteras**, hasta una cierta altura de las paredes verticales, reforzando si es necesario el ángulo de unión de las dos

superficies.

Para garantizar el resultado, colocar entre las capas del **H23 Revestimiento Antigoteras**, un refuerzo de fibra continua por toda la superficie, esta mejora aumenta el grosor y la resistencia siendo conveniente en áreas que son pisadas con mayor frecuencia.

Mientras la pintura no está seca a fondo, es sensible al agua.

#### **SUPERFICIES NO PREPARADAS:**

Limpiar, eliminando los residuos sueltos, alisar y nivelar las pendientes o desniveles de la superficie a pintar, para evitar posibles encharcamientos. Aplicar la primera capa diluida con 25% de agua y la segunda tal cual a los rendimientos indicados. Es importante aplicar un grueso de 1 -1,2 mm., para conseguir una elasticidad que permita mantener la continuidad del film sin roturas, en el supuesto que se formen nuevas grietas en la superficie protegida.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN BUEN ESTADO:**

Aplicar directamente la pintura previo lavado ó cepillado, diluyendo la primera capa con 25 % de agua, después aplicar la segunda capa tal cual.

#### **MANTENIMIENTO SUPERFICIES YA PINTADAS EN MAL ESTADO:**

Eliminar totalmente las viejas pinturas y proceder como en superficies no preparadas.

## Precauciones

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad.

*Contiene Isoproturon (CAS 34123-59-6) para proteger las propiedades iniciales del artículo tratado.*

Preservar los envases de temperatura bajo cero.

Fecha de actualización: 2013-12

Toda Ficha Técnica queda anulada automáticamente por otra de fecha posterior o a los cinco años de su edición. Garantizamos la calidad de nuestros productos pero declinamos toda responsabilidad debida a factores ajenos a la pintura o a una utilización inadecuada de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori.



**INDUSTRIAS TITAN, S.A.**  
P. Pratense, c/114, 21 | Rua Fonte Cova  
08820 El Prat de Llobregat | 4476-909 Castelo da Maia, Maia  
ESPAÑA Tel: +34 934 797 494 | PORTUGAL Tel: +351 229 865 450  
[www.titanlux.com](http://www.titanlux.com)

