

Descripción

Revestimiento elástico con componente de poliuretano para la impermeabilización de cubiertas. Fácil aplicación. Transitado de forma continuada, exceptuando tráfico pesado. Para aplicar sobre materiales de obra. Impermeable. Con conservante antimoho y antiverdín encapsulado.

Datos Técnicos

Naturaleza	Híbrida acrílica y poliuretano
Acabado	Semi – Satinado
Uso	Exterior
Color (UNE EN ISO 11664-4)	Blanco y rojo
Densidad (UNE EN ISO 2811-1)	1,20 – 1,25 kg/l
Rendimiento (UNE 48282)	0,6 – 0,7 m ² /l (aprox. 1,5 m ² /l) por capa
Espesor Recomendado (UNE EN ISO 2808)	1,0 – 1,2 mm película seca
Secado a 23°C 60% HR (UNE 48301)	6 – 8 horas
Repintado a 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 – 24 horas. Pisable: 2 – 3 días
Métodos de Aplicación	Brocha y rodillo
Diluyente	Agua
Condiciones de aplicación, HR<80%	+10°C - +30°C
Volumen Sólidos (UNE EN ISO 3233-3)	41,5 – 42 %
COV (UNE EN ISO 11890-2)	2004/42/IIA (c) (75/40) Max. COV's 10 g/l
Presentación	4L y 15L

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

Recomendaciones Generales

Remover bien el contenido del envase, antes de usar.
Las superficies a pintar deben estar limpias, secas y consistentes.

No aplicar a temperaturas inferiores a 7°C.
No aplicar con humedad relativa superior o igual al 80%.
No aplicar con previsión de lluvia en las próximas horas.

Si no se respetan estas instrucciones el resultado de la aplicación puede no ser satisfactorio, pueden aparecer manchas de distinto color, lagrimeos (baba de caracol, etc.). El fabricante no aceptará ninguna reclamación que no haya tenido en cuenta estas instrucciones. Téngase especial atención a aquellos colores oscuros, pues algunos de ellos son más susceptibles a que se produzcan los fenómenos antes indicados, razón de más para observar las indicaciones y precauciones señaladas.

Modo de Empleo

Si existen grietas superiores a 1mm, es aconsejable taparlas previamente, y/o reforzarlas con cinta de malla colocada entre las capas del Hibridpol Membrana de Poliuretano Acrílico que se aplica.

Para asegurar la estanqueidad de terrazas horizontales, es conveniente seguir la aplicación del Hibridpol Membrana de Poliuretano Acrílico, 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 Hibridpol Membrana de Poliuretano Acrílico, 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:

Inicialmente se requiere una limpieza a fondo con cepillo y con ácido clorhídrico diluido con agua. De esta manera, se abre poro y se elimina la suciedad. A continuación, baldear con agua y dejar secar la superficie.

Alisar y nivelar las pendientes o desniveles de la superficie a pintar, para evitar posibles encharcamientos.

Aplicar la primera capa diluida con 10-20% de agua y la segunda sin diluir para conseguir un grosor de 1-2 mm., y llegar a 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 o cepillado, diluyendo la primera capa con 10-20% de agua, después aplicar la segunda capa sin diluir.

Se debe buscar un grosor de 1-2 mm., y llegar a una elasticidad que permita mantener la continuidad del film sin roturas.

Mantenimiento superficies ya pintadas en mal estado:

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

Si la superficie tiene hongos, limpiar la superficie con lejía diluida y después baldear con agua y dejar secar la superficie.

Con restos de eflorescencias, aplicar Sulfato de Zinc diluido rascando enérgicamente.

Precauciones

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

Fecha de actualización: 10.03.2022

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 un uso inadecuado de la misma. Ante cualquier duda consulte a nuestros servicios técnicos a priori. Fabricado por B91196410.

HIBRIDPOL MEMBRANA DE POLIURETANO ACRÍLICA