



lastois imper-pu

Membrana de poliuretano monocomponente para impermeabilizaciones ocultas

Edición: 1 septiembre de 2013

Departamento Técnico

Descripción:

Lastois Imper-PU es una membrana de aplicación líquida, basada en poliuretano monocomponente de gran elasticidad, sin juntas, de alta adherencia, transpirable, de muy fácil aplicación.

Aplicaciones:

El producto es adecuado para la impermeabilización de balcones, terrazas, con o sin pendiente, las impermeabilizaciones realizadas con este producto deben quedar ocultas.

Propiedades y ventajas:

FÁCIL APLICACIÓN * MEMBRANA IMPERMEABLE
CONTINUA * TRANSPIRABLE * ALTA ADHERENCIA * PARA
IMPERMEABILIZACIONES OCULTAS *

Características Técnicas:

Adherencia	al hormigón > 2,0 N/mm ² ASTM D 903
Elongación a la rotura	900 +/- 80 ASTM D 412
Permeabilidad al vapor de agua	25,8 +/- 4,4 grs/m ² /día ISO 9932:91
Reacción al fuego	B2 DIN 4102-1
Tiempo de secado	pisable a las 12 horas
Tiempo de secado	total a los 7 días

Preparación de la superficie:

La superficie debe tener una preparación adecuada, libre de polvo, partículas sueltas, o cualquier contaminante que pueda perjudicar la adherencia. Morteros y hormigones deben tener un curado de 28 días y una humedad menor del 4%. Grietas y fisuras deben ser reparadas antes de la aplicación del producto.

Limpieza de las Herramientas:

La limpieza de las herramientas se realiza con disolvente PU Universal.

Rendimiento:

2 a 2,5 kg/m²

Modo de Aplicación:

- Remover antes de aplicar el producto
- En soportes porosos o de madera aplicar una capa de imprimación con Impridur.
- Verter el producto sobre los soportes a impermeabilizar y extenderlo con un rodillo hasta cubrir toda la superficie.
- En zonas de puntos singulares, cambios de dirección etc. se recomienda reforzar con fieltro de fibra de vidrio, tipo Fibrails 150 impregnando bien el producto fresco.
- Después de 12 horas y no más de 36 aplicar otra capa, para la aplicación de la tercera (para completar el consumo recomendado por m²) esperar 12 horas y menos de 36. Si pasan más de 36 horas es necesario imprimir entre capas.
- Se recomienda aplicar armadura con fieltro en toda la superficie, solapando unos 10 a 15 cm las piezas.
- La temperatura de aplicación debe estar entre los 5 y los 35°C.
- No aplicar en capas de más de 600 grs.
- La humedad alta perjudica la aplicación.
- Si la colocación de la protección mecánica se realiza con un recocado, se debe a colocar un geotextil para la protección mecánica de la capa impermeable.
- Si la colocación de la protección de baldosa se quiere realizar sin recocado, entonces es necesario hacer un sembrado de Arcuais (0,2-0,8) en la última capa en fresco, barrer al otro día la arena no adherida y luego realizar la colocación de la baldosa con Cekoiflex, y para esta aplicación es necesaria la imprimación del soporte con Impridur en la preparación de la superficie.

Presentación:

Se suministra en envases de:

25 Kg

Almacenamiento:

La información aportada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto se basan en nuestros conocimientos actuales y son aportadas de buena fe, considerando que los productos son utilizados, manejados, aplicados y almacenados en situaciones normales y dentro de los plazos de su vida útil. Las posibles diferencias entre los materiales, soportes, condiciones reales en el lugar de la aplicación son tales que no se puede establecer una relación de garantía con el presente documento ni ninguna otra información aportada. El usuario debe verificar mediante una prueba de idoneidad que el producto se adecua al uso requerido. Los usuarios deberán remitirse a la información de la última edición de la ficha técnica, copia de las cuales le serán entregadas a su requerimiento.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION

©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 602 111 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teis.es, tecnico@teis.es



lastois imper-pu

Membrana de poliuretano monocomponente para impermeabilizaciones ocultas

Edición: 1 septiembre de 2013

Departamento Técnico

9 meses en sus envases originales sin abrir. Protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.

La información aportada en esta ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y uso del producto se basan en nuestros conocimientos actuales y son aportadas de buena fe, considerando que los productos son utilizados, manejados, aplicados y almacenados en situaciones normales y dentro de los plazos de su vida útil. Las posibles diferencias entre los materiales, soportes, condiciones reales en el lugar de la aplicación son tales que no se puede establecer una relación de garantía con el presente documento ni ninguna otra información aportada. El usuario debe verificar mediante una prueba de idoneidad que el producto se adecua al uso requerido. Los usuarios deberán remitirse a la información de la última edición de la ficha técnica, copia de las cuales le serán entregadas a su requerimiento.



SOLUCIONES PROFESIONALES PARA LA CONSTRUCCION

©TEAIS S.A. - Todos los derechos reservados - Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón - 15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 602 111 - Fax: 981 601 508 - Email: info@teais.es, tecnico@teais.es