



ELASTÓMERO TRANSITABLE

Ficha Técnica
Impermeabilizantes

FICHA Nº 36-03
CODIGO: EL-30

DESCRIPCIÓN: Pintura formulada a base de copolímeros de poliuretano y acrílicos en emulsión y pigmentos sólidos resistentes tanto a la luz como a los agentes atmosféricos. Una vez seca forma una capa totalmente impermeable de carácter transitable. Lleva incorporado agentes hidrofugantes y agentes antimoho.

CAMPO DE APLICACIÓN: Interior y exterior, para la impermeabilización transitable de azoteas, cubiertas, tejados y terrazas, y/o en los ambientes donde son frecuentes el crecimiento de mohos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Acabado:	Mate.
Color:	S/necesidad, consultar.
Peso específico:	1250-1300 gr./lt.
Sólidos:	59% \pm 3%.
Rendimiento:	\pm 1 m ² /kg.
Seco al tacto:	1-2 horas.

NORMAS Y CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Forma de aplicación:	A brocha o rodillo.
Diluyente:	Agua.
Espesor recomendado:	El total de espesor no será inferior a 300 micras.
Tiempo de repintado:	3-4 horas.
Elasticidad:	> 250%.
Resistencia a la tracción:	>20 kg. por m ² .
Envasado:	18 kg.

Observaciones: Según las condiciones atmosféricas y de aplicación, así como el estado del soporte puede variar el rendimiento, secado, repintado, etc.

Propiedades: A las características de nuestra elástico normal se une un excelente equilibrio entre resistencia y elasticidad, aumento de la resistencia sin perder elasticidad. Es hidrofugante es decir repelente al agua de lluvia con lo que se aumenta su duración. Protege contra mohos y numerosas algas. Es transitable para personas después de completamente seco.

Aplicación: Las superficies a impermeabilizar deben estar absolutamente limpias de polvo, grasas, agentes agresivos y completamente fraguadas y secas. Al aplicar dar una mano en un sentido, pasadas 3 - 4 horas, aplicar una segunda en sentido perpendicular a la primera, así hasta conseguir un rendimiento aproximado de 1 m²/Kg. No aplicar si hay riesgo de lluvia mientras la pintura no este seca a fondo, pues es sensible al agua. Aplicar entre 5°C y 35°C. En terrazas se puede utilizar como refuerzo una malla de fibra de vidrio. Esta pintura no sustituye a la malla de fibra.

Almacenamiento: Los envases deben estar tapados para evitar evaporaciones y ensuciamientos. Deben guardarse en sitios no expuestos a la radiación prolongada de la luz solar. Preservar de las heladas. Siguiendo estos consejos pueden ser almacenados durante doce meses sin alteración alguna de las propiedades de los componentes.

Precauciones: Guardar fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión accidental, llamar al telf.: 91 675 19 98 Dpto. atención al cliente. Consultar la Ficha de Seguridad para su correcta manipulación.

Nota: IPLISA, se reserva el derecho a la mejora de la formula, a partir de esta actual.

