



1 DESCRIPCIÓN

IMPERMALTA 3 años es un recubrimiento acrílico elastomérico diseñado para impermeabilizar superficies. Elaborado con materias primas de alta calidad e incorporando fibras especiales que le permiten cubrir fisuras, eliminando la necesidad de malla o tela de refuerzo.

2 CARACTERÍSTICAS

Nuestros recubrimientos impermeables ofrecen gran resistencia al envejecimiento y a las condiciones del clima. Su alta elasticidad previene la aparición de grietas y fisuras. Además, ayudan a reflejar la radiación solar, contribuyendo a disminuir el calor al interior de la construcción.

3 USO

Puede aplicarse sobre una amplia variedad de superficies como concreto, madera, aplanados, láminas galvanizadas o de asbesto. Su función es sellar completamente para impedir filtraciones, humedad o goteras.

4 RENDIMIENTO

1 a 1.5 m²/L, dependiendo del tipo y porosidad de la superficie.

5 PRESENTACIÓN

Disponible en presentaciones de 4 L y 19 L.

IMPERMALTA 3 AÑOS

6 COLORES

Blanco y rojo óxido.

7 DATOS TÉCNICOS

Propiedades Físicas	Valor	Método
Apariencia	Líquido viscoso	Interno
Viscosidad (cps)	25 000 mín.	ASTM D-2196
pH	9.0 ± 0.5	ASTM E-70
Sólidos en Peso (%)	45 ± 2.0	ASTM D-1644
Sólidos en volumen (%)	30.0 ± 2.0	ASTM D-2697
Densidad	1.295 ± 0.02	ASTM D-1475
Elongación	100 mín.	ASTM D-2370
Tensión máxima (Lb/in ²)	200 mín.	ASTM D-2370
Secado al tacto (hr)	1 hora	ASTM D-1640
Secado total (hr)	12 a 24 horas	ASTM D-1640

