

Losa de concreto acabado aparente.

## LOSAS Y TECHOS

### FICHA TÉCNICA





Fácil aplicación.



Aplicación en superficie húmeda.



Mínimo mantenimiento.



Reparaciones:  
Impermeabilizante sobre impermeabilizante



#### DESCRIPCIÓN

Es un impermeabilizante cementoso base agua de color blanco, de excelente adherencia, flexibilidad y resistencia mecánica elaborado con cemento, minerales, aditivos y resinas de última generación.

#### USOS

Impermeabilizante para aplicarse en cualquier época del año, de acabado blanco, rugoso, para losas, techos de asbesto y azoteas de concreto de tránsito ligero y pesado. Sistema de reparación sobre anteriores impermeabilizantes de cualquier tipo. Como recubrimiento blanco impermeable de acabado rugoso para muros y fachadas. Primer o base en roof garden y terrazas y promotor de adherencia para pinturas y otros acabados.

#### PRESENTACIÓN

Saco 10 kg  
Cubeta 2 kg

#### PREPARACIÓN

Aplicar la primera capa en una proporción de 1kg por un litro de agua. La segunda capa en una proporción de 3kg por 2lts. de agua.

#### RENDIMIENTO

Un bulto de 20kg de IMPER Losas y Techos rinde de 20 a 25 m<sup>2</sup> (dos manos)  
Una cubeta de 2kg de IMPER Losas y Techos rinde de 5 a 6 m<sup>2</sup> (dos manos)

#### GARANTÍA:

De 5 hasta 10 años. Dependiendo de las condiciones uso

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Se debe almacenar en un lugar techado, fresco y seco, y transportar resguardándolos de la lluvia. Tienen una vida útil de almacén por máximo 12 meses desde la fecha de fabricación. Se debe preparar solamente la cantidad de material según el uso deseado de acuerdo a las proporciones especificadas en el empaque. No estibar más de 10 bultos.

## IMAGEN OBJETIVO

*\*NOTA: Las especificaciones descritas en los planos ejecutivos no podrán ser modificadas ni reemplazadas sin previa revisión y/o autorización de mutuo acuerdo entre Fundación Hogares y NODO Taller.*