

# IMPERMEABILIZANTE Y ESCUDO TÉRMICO

WATERPROOFING AND THERMAL SHIELD COATING



**BIONANOTECNOLOGÍA DE ÚLTIMA  
GENERACIÓN A BASE DE AGUA**



**REPELENTE A LA HUMEDAD,  
SALITRE Y HONGOS**



**ESCUDO TÉRMICO UV TOTAL**  
(HASTA 30° DE DIFERENCIA EN SUPERFICIE CALIENTE / FRÍA)



PARA FACHADAS Y MURO EXTERIORES E INTERIORES

EL RENDIMIENTO ES DE  
**9 A 40 M2** POR CUBETA



## IMPERMEABILIZANTE Y REPELENTE SOLAR UV 100% ECOLÓGICO Y ORGÁNICO

(único a nivel mundial) a base de bionanotecnología de última generación libre de gases VOC y tóxicos, que protege el techo, muros o pisos de la humedad impidiendo el paso de la misma. Este producto es también un repelente de rayos UV y radiación solar, impidiendo el paso del calor a través de la superficie protegida por el producto.

## INSTRUCCIONES DE USO

### 1. PRIMER PASO

Limpie totalmente la superficie.  
-Quite cualquier residuo de impermeabilizante o producto anterior

### 2. SEGUNDO PASO

Si hay grietas sellarlas. Aplique LETSAPRIME diluido en 4 partes de agua por 1 parte de LETSAPRIME.

### 3. TERCER PASO

Aplique impermeabilizante LETSAFLEX en la superficie. (Dejar secar 30-60 min). Mano ligera.

### 4. CUARTO PASO

Aplique una segunda mano de impermeabilizante LETSAFLEX en la superficie. (Dejar secar 30-60 min). Mano Cargada

### 5. QUINTO PASO

Para llegar a la durabilidad de hasta 25 años: Aplicar una mano adicional de impermeabilizante LETSAFLEX. esperar 30 minutos y aplicar una última mano de sellador LETSAPRIME diluido cuatro a uno.

# CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



Totalmente libre de gases VOC



Aplicable en capas anteriores



Detiene la corrosión y degradación



No requiere malla



Aplicable con pistola, brocha, rodillo, etc.



Adherible a cualquier superficie



Fácil de aplicar



Secado 60 min.

EL RENDIMIENTO ES DE **9 A 40 M2** POR CUBETA

