



## IMPERMEABILIZANTE TERRAZAS Y TEJADOS

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Alabastine® Impermeabilizante Terrazas y Tejados** es un revestimiento elástico-protector que se aplica en superficies exteriores para impedir que el agua se filtre hacia el interior.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

#### Propiedades

Crea una película continua altamente elástica, adherente, resistente al agua y transitable, gracias a sus fibras de vidrio. Excelente resistencia a las condiciones climáticas. Fácil aplicación. Suprime los riesgos de las filtraciones, gracias a su alta capacidad impermeabilizante. Asegura la longevidad de los tejados y cubiertas. Permeable al vapor del agua. Elasticidad excepcional: soporta sin rotura la expansión del soporte, así como su recuperación. Excelente capacidad de reflexión del calor producido por la radiación solar. Alta adherencia a soportes difíciles, adaptándose a sus formas sin juntas.

**Tipo de producto** Revestimiento base agua

**Tamaño y formato envase** Envase de plástico, 4l y 15l

**Uso** **Alabastine® Impermeabilizante Terrazas y Tejados** es idóneo para la impermeabilización de tejados y cubiertas para impedir que el agua siga filtrándose en el interior.

### DATOS TÉCNICOS

- Rendimiento 4l: 1,5 – 3 m<sup>2</sup>\*
- Rendimiento 15l: 6,5 – 10 m<sup>2</sup>\*
- Densidad media: 1.20 ± 0,1
- Extracto seco en peso: 59-60%
- Espesor min. recomendado: 500 micras
- Tiempo de secado al tacto: 3h a 20°C
- Tiempo de repintado: mínimo 24h
- Totalmente lavable

\* según capacidad de absorción de la superficie.

### CONSEJOS GENERALES DE APLICACIÓN

**Preparación** Antes de aplicar **Alabastine® Impermeabilizante Terrazas y Tejados** es preciso que las superficies

estén bien secas y limpias de polvo, suciedad y grasa.

#### **Superficies viejas**

Desprender por cepillado, rascado o lijado posibles restos de pinturas o barnices.

#### **Superficies muy absorbentes**

En este tipo de superficies, es preciso aplicar una imprimación fijadora previa al empleo del producto. También es útil en el caso de superficies poco sólidas.

#### **Herramientas**

Brocha, rodillo o pistola.

#### **Aplicación**

El producto está listo para su uso. NO DILUIR.  
Remover bien antes de usar.  
No aplicar en días con amenaza de lluvia, heladas o calor excesivo.  
No mojar el soporte antes de la aplicación del producto.  
No emplear sobre superficies extremadamente lisas – carentes de absorción-.  
No aplicar sobre superficies heladas, recalentadas o húmedas, que podrían provocar la aparición de ampollas en la película.  
Para reforzar la superficie, se puede incorporar una malla de fibra de vidrio, entre la primera y la segunda capa de **Alabastine® Impermeabilizante Terrazas y Tejados** depositada a continuación, sin dejar secar la primera capa.

**Después de su aplicación** En condiciones de secado normales, **Alabastine® Impermeabilizante Terrazas y Tejados** alcanza su total curado a los 28 días, ofreciendo a partir de entonces valores óptimos de resistencia a los fenómenos físicos, como la abrasión o químicos, como la corrosión.

La superficie tratada puede ser posteriormente recubierta por pinturas. Antes de aplicar papel pintado, dejar secar completamente.

#### **Acabado**

Blanco / Rojo Teja semi-satinado.

#### **Limpieza de las herramientas**

Quitar el exceso de producto de las herramientas inmediatamente después de su uso y limpiarlas con agua.

### **INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD, SALUD Y MEDIO AMBIENTE**

**Clasificación  
frente al fuego**

**(si no tenemos certificado,  
hay que quitarlo)**

M1 (No inflamable)

**Frases de Seguridad**

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S7 Manténgase el recipiente bien cerrado.

S13 Manténgase lejos de los alimentos, bebidas y piensos.

S20 No comer ni beber durante su utilización.

S25 Evítese el contacto con los ojos.

S29 No tirar residuos por el desagüe, para deshacerse de esta sustancia y sus recipientes.

Llevar a un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y lleve consigo la etiqueta o el envase

No existen.

**Frases de Riesgo**

**Almacenamiento**

Conservar el recipiente debidamente cerrado en lugar fresco, seco y bien ventilado.

Evitar la exposición a temperaturas inferiores a 4°C.

Mantenerlo lejos de la luz solar directa.

**Contenido en COV**

Valor límite de la UE para este producto (cat. A/i): 140 g/l COV (2007), 140 g/l COV (2010). Contenido max. en COV para el producto listo para su uso: 16.5 g/l.

**Referencias:**

4L	678045009
4L	678045023
15L	678045016
15L	678045030

Nota: Los datos facilitados son datos orientativos de carácter general. Nuestras fichas técnicas dan una descripción de nuestros productos e informan al usuario acerca de su aplicación y empleo. Dado que las condiciones de trabajo y los materiales afines son muy variados y diferentes, se entiende que no podamos abarcar aquí todos los casos individuales.