



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 m²*
- Rendimiento 15l: 6,5 – 10 m²*
- 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.