

TERMALYA n° 150



Hidro-pintura natural anti-condensación para interior.

Formulada con microesferas huecas de vidrio, sales potásicas e iones de argento englobados en zeolita natural.

Las sales potásicas y el argento combaten en superficie la formación de moho y bacterias.

Producto con una elevadísima transpirabilidad ($\mu < 31$) con un entramado superficial micro-poroso que consiente la absorción y liberación de la humedad en el ambiente. Por otro lado, gracias a las partículas de vidrio hueco se evita la formación de puntos fríos (mejor uniformidad térmica de las paredes).

CONFECCIÓN:

1 lt – 3,5 lt, 7 lt 14 lt.

CONSERVACIÓN:

En ambiente seco, lejos de fuentes de calor, bien cerrado 18 meses.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE:

El soporte debe estar bien cohesionado y compacto.

Los fondos de yeso, fondos no cohesionados, harinosos o manchados, deben ser adecuadamente preparados con "Legante vegetale n. 26" hasta que se obtenga un soporte compacto. Los fondos sanos y bien cohesionados deben prepararse con Soluzione moho – higienizante "SOLUZIONE CANADESE SILVER".

APLICACIÓN:

Aplicar el producto a brocha o rodillo en 2 o 3 manos. Requiere que la aplicación precedente esté bien seca antes de aplicar la sucesiva (al menos 6 h de esta)

DILUCIÓN:

Producto listo para su uso.

RENDIMIENTO:

Aprox. 3,0 m²/lt; 400 gr/m² de producto para obtener el efecto uniformador óptimo. 2/3 manos de producto.

TIEMPOS:

Al menos 6h de la anterior para barnizar encima. El tiempo depende de todas formas de la humedad y temperatura ambiental.

LIMPIEZA HERRAMIENTAS:

Con agua, desengrasado final con "Sapone forte".

CARACTERÍSTICAS:

Lavabilidad: Según UNI EN ISO 11998-2006 – clase 3

Transpirabilidad al vapor: μ 31 difusión al vapor 3570 gr/m² 120 micron.

Densidad: 1,16 gr/l

Viscosidad: 400 sec. Copa Ford 100/4

COV: 0 gr/lt 1 < constituidos de aceites esenciales de pino.

Gloss: 0

Color blanco: ral.9016

DECLARACIÓN VOLUNTARIA DE LOS COMPONENTES (Norma productos conforme DCB-Bioediliziaitalia):

Agua, carbonato de calcio, óxido de titanio, aceite de cinc deshidratado, aceite de soja no ogm, aceite de Tung, aceite de lino, resina vegetal esterificada, estearato de zinc, microesferas de vidrio huecas, (bubble glass), Hidróxido de amonio, cal, secativos de manganeso.

Nota:

NOTAS ECOLÓGICAS:

El uso de los componentes orgánicos de la formulación (completamente biodegradables) provenientes de fuentes renovables, reducen las emisiones de CO₂.

LUGAR DE PRODUCCIÓN:

Laboratorio Durga – Acciaiole (PI).

La estructura productiva elabora exclusivamente productos naturales; Herramientas y maquinaria no están en contacto con productos de origen petrolífero u otras sustancias peligrosas.

ADVERTENCIA:

• **Mantener fuera del alcance de los niños.**

- todos los componentes son completamente biodegradables, incorporables a los residuos urbanos.

- No verter los residuos por el sistema de desagüe.

- Referenciarse en la ficha msds.

