

IDROSMALTO MURALE 370



ESMALTE MURAL PARA INTERIOR OPACO.

100% natural con gloss cero, resistente al moho. Producto constituido de emulsiones de resina y aceites vegetales, microesferas de cristal y pigmentos minerales exentes de metales pesados. El producto no contiene conservantes ni alérgenos. Transpirabilidad: $\mu < 58$, difusión del vapor 3600 gr/m² por mano.

CONFECCIÓN:

750 ml.
2,5 l.
5 l.

PREPARACIÓN SOPORTE:

El soporte debe estar bien cohesionado, compacto y adecuadamente preparado con una mano de "Primer idrosmalto murale".

APLICACIÓN:

El producto puede aplicarse a brocha o rodillo.

DILUCIÓN:

5% con agua para el producto en blanco, diluir hasta el 10% los coloreados.

RENDIMIENTO:

12 m². El rendimiento puede variar en base al absorbimiento del soporte.

COBERTURA:

2 manos.

TIEMPO DE SECADO:

Sobre -barnizable después de 12 horas.

LIMPIEZA HERRAMIENTAS:

Con agua y desengrasado final con "Sapone forte" o "Solveg".

CARACTERISTICAS:

Lavabilidad: según UNI EN ISO 11998-2006 – clase 2 – 2 manos – 45 días.

COV = 2 gr/lit constituidos por aceites esenciales.

Cobertura: Clase 2

Transpirabilidad: $\mu < 58$, difusión del vapor 3600 gr/m² por mano.

Capitolado:

Aplicación de esmalte mural opaco resistente al moho, aplicado en dos manos sobre un soporte adecuadamente preparado con fondo transpirante higienizante tipo idrosmalto murale-Durga. El producto debe estar realizado con materias primas vegetales y minerales, exentes de derivados del petróleo y metales pesados, y acompañado de declaración de las materias primas utilizadas (DCB*) Bioediliziaitalia.

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 ..

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.

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

Agua, carbonato de calcio, bióxido de titanio, resina de dammar, aceite de ricino deshidratado, tung oil, aceite de lino, microesferas cristal, trementina de pura gema, gema xantana, metil-celulosa, sales potásicas de boro, nitrato de argento, zeolita natural, esterato de zinc (natural), polialquil-glucósidos (tensoactivos vegetales), secativos a base de resinas de conífera y manganeso (< 0,6%), hidróxido de amonio.

Nota:

