

Ficha Técnica

Lacca 360

DU-05-02



Esmalte de alta adhesión para superficies ya pintadas

Producto para uso en interiores

Uso:

Pintura opaca para muebles ya pintados (sin quitar, si está bien adherida, la pintura vieja), azulejos, paredes de obra o madera. Producto de cobertura elevada y secado rápido. Lacca 360 se puede colorear con los colores Pompei,

Preparación del soporte:

El soporte debe estar bien limpio y libre de grasa, cera, residuos de cola o materiales de silicona. En la aplicación en paredes de obra, reducir la absorción o fijar viejas pinturas poco cohesionadas, preparando el soporte con Ligante vegetal.

Aplicación del producto:

Extender el producto con brocha para esmaltes o rodillo de fibra fina, en una capa fina, sin intentar obtener la cobertura con la primera mano. En azulejos y soportes brillantes, la primera aplicación podrá parecer de cobertura baja. Esperar 8 horas antes de aplicar la segunda mano para cubrir.

Acabar con cera líquida Encausto Plus en muebles u objetos no sometidos a esfuerzos.

Utilizar aceite protector nº 18 en superficies sometidas a esfuerzo.

Dilución del producto:

Listo para el uso

Dilución máxima 15% para aplicación con rodillo

Rendimiento:

20 metros cuadrados/litro en azulejos o soportes ya pintados.

15 m2/litro madera o paredes de construcción preparadas con Legante Vegetale.

Tiempos de secado:

Con temperatura de 20°C y humedad relativa del 60% seco al polvo en 4 horas
tratable en 8-12 horas

Limpieza de herramientas:

Con **Jabón para brochas natural** - Durga

Colores disponibles:

Marfil

Se puede teñir con Colores Pompei

Declaración de componentes del producto:

Agua, carbonato de calcio, mica, tierras y óxidos naturales, resinato de calcio de colofonia, aceite de tung, aceite de linaza cocido, aceite de linaza polimerizado, sales de boro, celulosa, aceite de espliego, polialquilglucósidos (tensoactivos derivados del azúcar).

Secantes naturales de manganeso y zinc.

No contiene materias primas de origen animal (certificación VeganOK - Empresa nº 0947)

Notas ecológicas:

Producto realizado con materias primas orgánicas de origen vegetal derivadas de fuentes renovables. No contiene formaldehído o conservantes dañinos para las personas y el medio ambiente.

No contiene ODS (sustancias dañinas para la capa de ozono). Libre de plomo y de otros metales pesados peligrosos para el medio ambiente.

Adecuado para el tratamiento de superficies para uso alimentario – conforme HACCP. Cumple y supera todos los requisitos relativos al DM italiano del 23 de junio de 2022 nº 25 – CAM - criterios ambientales mínimos.

La estructura de producción elabora exclusivamente productos; los equipos y las maquinarias no entran en contacto con sustancias de origen petrolífero u otras sustancias peligrosas.

Lugar de fabricación: Laboratorio Durga – Acciaiolo (PI).

Advertencias:

Mantener lejos del alcance de los niños. No ingerir.

Contiene aceite de linaza. En la estación calurosa los trapos impregnados pueden sufrir autocombustión. Conservarlos en recipientes herméticos y mojarlos en agua antes de tirarlos.

Todos los componentes son completamente biodegradables, eliminables con los residuos urbanos.

No verter los residuos en la red de alcantarillado.

Almacenamiento:

24 meses en envase íntegro, protegido del frío y de las fuentes de calor.

Paquetes:

0,75 l - 2,5 l

Artículo de especificación:

Suministro y aplicación de pintura teñida natural a base de aceites, resinas vegetales y pigmentos minerales libres de colorantes orgánicos y metales pesados, tipo Lacca 360 Durga, en soporte de pared de obra/madera/azulejos/madera ya pintada.

Aplicar en dos manos con un intervalo de 8/12 horas. Para suelos o superficies lavables, acabar después de 24 horas con una mano de aceite duro vegetal tipo Duroil Durga.

El producto debe ser COV=0

Permeabilidad al vapor: NP	Compuestos orgánicos volátiles: 0 gr/litro	Gloss: 0
Densidad: 1,26 gr/cc	pH: NP	Viscosidad: NP

El proponente asume total responsabilidad por la descripción de los componentes y/o función biológica del producto.

Efectuar una prueba preliminar del producto para establecer el procedimiento óptimo de uso sobre el soporte. El uso inadecuado del producto es responsabilidad del usuario. Esta ficha técnica tiene carácter meramente informativo y no puede constituir motivo de litigio.