



Emulsión

FONDO ISOLANTE^{N.261}

Función:

Imprimación fijante anti-mancha para paredes. Fondo de preparación para la pintura de exterior "Splendida n.101"

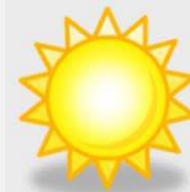
Características:

Completamente natural, esta imprimación está realizada con soluciones de resina de conífera y aceites secantes vegetales. No altera sensiblemente la transpiración del soporte. COV=0

Almacenaje: 18 meses.
Confección: 1, 5, 20 l.
Rendimiento: 15-20 m²/l.

Ficha técnica producto.

10/12/2013



COV= 0 impacto



Prodotti naturali
DURGA srl
V. dello Stringaio,3
Acciaiole
56043 Fauglia (PI)
Tel. 050699737
Fax. 050699854
info@durga.it
www.durga.it

SOPORTE: La superficie a tratar debe estar bien limpia y despolvada.

Retirar mecánicamente partes cadentes.

COMO SE APLICA: Diluir el producto con 0-10% de agua y mezclar bien. Se utiliza un rodillo de fibra corta o brocha. El producto debe aplicarse de modo homogéneo, impregnando bien el soporte, pero sin dejar partes lucidas (retirar eventuales excesos con un trapo antes del secado).

ACABADO SUCESIVO: Sobre la superficie preparada con "Fondo Isolante" n.261 se pueden aplicar todas las pinturas de la línea Durga.

RENDIMIENTO: 13-17 m²/l. en función del soporte.

DILUCIÓN: 0-10% con agua.

SECADO: Fuera polvo 20-60 min. en función de la humedad y de la temperatura ambiente. **Sobre-pintable después de 24 horas.**

TRANSPIRABILIDAD: SD=0,0042m, para una mano 100 micron.

DENSIDAD: 0,98 kg/l. a 20° C.

PH=8,3

CAPITULADO:

- Aplicar una o dos manos de fondo para aislar viejas manchas de humo, o de otro tipo. El producto debe tener también funciones de preparación para sucesivos pintados con productos lavables o semi-lavables.
 - Preparación para el tintado en exterior como aplicación de un adecuado fondo fijante natural, esperar 24 horas antes de la aplicación de pintura transpirable para exterior
 - El producto debe estar exente de sustancias de origen petrolífero y de secativos a base de plomo e debe mantener un elevado poder de transpiración al vapor (sd< 0,005 m) (tipo FONDO ISOLANTE n.261, realizado por Prodotti naturali Durga srl o productos similares acompañados con una declaración completa de todos los componentes utilizados según la Norma dcb Bioediliziaitalia.
www.bioediliziaitalia.org
- NOTA ECOLÓGICA:** El uso de componentes orgánicos en la formulación (completamente biodegradable) provenientes de fuentes renovables, reduce las emisiones de CO₂ respecto al uso de derivados del petróleo. El extracto de "citrus sinensis" y los aceites esenciales utilizados, no dañan la capa de ozono (tiempo de dilución en la atmosfera 36 min).
- LUGAR DE PRODUCCIÓN:**
El producto está formulado y confeccionado por Prodotti naturali Durga srl
v. Stringalo, 3-Acciaiole (PI). Italia

DECLARACIÓN DE LOS COMPONENTES:

(Norma DCB Bioediliziaitalia).

Agua, goma xantana, metilcelulosa, resina de conífera, standolio Durga de lino, standolio Durga de tung oil, cloruro de sodio, ortoborato potásico, jabón sódico de lino, Secantes de Ca, Zr, Co conc. total < 0,05%.

COV: D.L. 27 Marzo 2006, n.161 imprimación fijante.
Valor presente en la formulación: 0 gr./l.

ADVERTENCIA:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Todos los componentes son totalmente biodegradables, incorporables a los residuos urbanos.
- evitar verter los residuos por el sistema de desagüe.
- Contiene aceite de lino; los trapos empapados están sujetos a auto-combustión, una vez usados dejarlos secar bien o empaparlos abundantemente en agua.