

alp

IMPRIMACIÓN SELLADORA

Imprimación selladora (Art. 0765)



Imprimación sintética de uso general para soportes porosos como yeso y madera nueva. Repintable con esmalte sintético o pintura plástica.

Propiedades principales

- Excelente relación calidad/precio.
- Buena adherencia y poder cubriente.
- Excelente poder sellador.
- Perfecta lijabilidad.
- Buena brochabilidad y nivelación.

Usos

En interior y exterior, como preparación de todo tipo de superficies porosas que presenten dificultades en su pintado como yesos, superficies manchadas de humo o grasa, madera nueva, etc...

Presentación

- **Colores:** Blanco 600.
- **Aspecto:** Mate.
- **Envases:** 0,375 L; 0,750 L; 4 L.

DATOS TÉCNICOS

Composición: *Vehículo fijo:* Resinas sintéticas.
Pigmentos: Dióxido de titanio y extendedores seleccionados.
Disolvente: Mezcla de hidrocarburos.

Densidad: 1,52 ± 0,05 Kg/L a 25 °C.

Rendimiento teórico: 10 – 12 m²/L (Aproximado por capa).

Secado: 12 Horas.

Repintado: Mínimo a las 24 horas.

COV: Cat. A/g, límite 2010: 350g/l. Cont. máx. COV: 450g/l.

MODO DE EMPLEO

Instrucciones de aplicación

Temperatura: *Soporte/Ambiente de 5 a 35°C*
Humedad relativa; soporte max 10%/ Ambiente inferior 80%.

Numero de capas: 1 o 2 según absorción del soporte.

Herramientas: Brocha / Rodillo / Pistola.

Dilución: Para brocha o rodillo: Producto listo al uso. Diluir hasta un máximo del 5% con Disolvente para sintéticos (Símil Aguarrás) Art. 7600
Para pistola diluir hasta un máximo del 15% con Disolvente para sintéticos (Símil Aguarrás) Art. 7600 hasta la viscosidad adecuada.

Limpieza: Limpiar los utensilios con Disolvente para sintéticos (Símil Aguarrás) Art. 7600 inmediatamente después de su uso.

Tratamiento de superficies

Las superficies deberán estar siempre sanas, limpias, secas, exentas de grasa, polvo y otros contaminantes.

• Superficie nuevas porosas (yeso, cemento, madera). Aplicar directamente según las diluciones indicadas.

• Superficies ya pintadas en mal estado: Además de las consideraciones anteriores, la superficie debe estar libre de pintura mal adherida. Sanear las zonas defectuosas y proceder como en una superficie nueva.

Precaución y conservación en el envase

Antes de usar el producto leer atentamente las instrucciones del envase. Para más información consultar Ficha de Seguridad. Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco, al abrigo de fuentes de calor y heladas. 18 meses en envase original cerrado.

Información de seguridad

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.

Revisión: 1
Fecha de edición: 30/3/2016