



VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it • www.valpaintjungle.it

SC 00241

LAME'

Ficha tecnica

NOME:

LAME'

GRUPO:

revestimiento decorativo

USO

Revestimiento al agua para internos

CARACTERISTICAS:

Peso específico: 1.020 ± 30 gr/LT. a 20°C

Viscosidad: = = =

Rendimiento: 16 - 20 m²/LT una mano (puede variar en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al método de aplicación)
35- 40 m²/LT una mano (puede variar en base a la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y al método de aplicación)

Efecto estético: mate

Colores: colores del catálogo obtenibles con COLORI'

Envases: LT. 0,250 - LT. 1

SECADO:

En superficie: 2-3 horas a 20°C

Repintado: 6 - 8 horas a 20°C

En profundidad: 48 horas a 20°C

Lijable 24 horas a 20°C

CARACTERISTICAS Y RESISTENCIA:

revestimiento material para interiores altamente denso y versátil. Es ideal para realizar efectos modernos y contemporáneos, pero al mismo tiempo presenta variados matices metálicos y perlados.

PREPARACION SOPORTES:

Quitar la pintura vieja descascarada y harinosa y lavar con jabones específicos. Posteriormente, aplicar como fijador una mano de PRIMER 400 diluido al 50% con agua. Después de 4 horas a 20°C, aplicar METEORE 8.

PREPARACION PRODUCTO: APLICACION:

Dilución: está listo para usar

Sistema: llana de Inox, llana de plástico

Numero de capas: 2

CICLO APLICATIVO:

Efecto Estucado: Pasadas aprox. 4 horas a 20°C alisar con papel de lija con grano de 220 / 260 para eliminar los grumos y las uniones. Aplicar posteriormente dos manos de LAME' de colores diferentes. Entre la pasada del primer color de LAME' y la segunda, esperar por lo menos 2 horas a 20°C. LAME' se aplica con la Llana PV 43 en todas las direcciones dejando muy poco producto sobre el soporte. **Rendimiento:** METEORE 8 aprox. 1l para 4 - 5 m²; LAME' aproximadamente 1 l para 16 - 20 m² (una mano por color dependiendo del espesor de METEORE 8 aplicado).

Efecto Veteado (Vertical, Horizontal, Oblicuo): Pasadas aprox. 4 horas a 20°C alisar con papel de lija de grano de 220 / 260 para eliminar los grumos y posibles uniones no conformes. Aplicar posteriormente dos manos de LAME' de colores diferentes. Entre la pasada del primer color de LAME' y la segunda, esperar por lo menos 2 horas a 20°C. LAME' se aplica con la Llana PV 43 siguiendo el sentido de las estrías y dejando muy poco producto sobre el soporte.

Rendimiento: METEORE 8 aprox. 1l para 4 - 5 m²; LAME' aproximadamente 1 l para 16 - 20 m² (una mano por color dependiendo del espesor de METEORE 8 aplicado).

pagina 1 de 2



VALPAIN S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it • www.valpaintjungle.it

SC 00241

Efecto Floreado: Pasadas aprox. 4 horas a 20°C alisar con papel de lija con grano de 220 / 260 para eliminar los grumos y las uniones. Aplicar posteriormente dos manos de LAME' de colores diferentes. Entre la pasada del primer color de LAME' y la segunda, esperar por lo menos 2 horas a 20°C. LAME' se aplica con la Llana PV 43 en todas las direcciones dejando muy poco producto sobre el soporte. **Rendimiento:** METEORE 8 aprox. 1 l para 4 - 5 m²; LAME' aproximadamente 1 l para 16 - 20 m² (una mano por color dependiendo del espesor de METEORE 8 aplicado).

Efecto Liso: Pasadas 4 horas aprox. a 20°C, alisar con papel de lija de de grano de 220 / 260 sólo para quitar los grumos y las uniones no conformes, luego aplicar dos manos de LAME' de colores diferentes. Entre la pasada del primer color de LAME' y la segunda, esperar por lo menos 2 horas a 20°C. LAME' se aplica con la Llana PV 43 en todas las direcciones dejando muy poco producto sobre el soporte. **Rendimiento:** METEORE 8 aprox. 1 l para 12 - 13 m²; LAME' aproximadamente 1 l para 35 - 40 m² (una mano por color dependiendo del espesor de abajo).

Nota: para los tonos claros (METEORE 8 sin color) se aconseja aplicar LAME' con la Llana de Plástico PV 91

Temperatura para la aplicación: superior a +5°C e inferior a +30°C.

Conservacion: En envases bien cerrado, incluso después del uso, a temperatura superior a +5°C e inferior a +30°C.

Estabilidad: 2 años aprox. en envases bien sellados y sin abrir

Temperatura para la aplicación: superior a +5°C e inferior a +30°C.

Conservacion: En envases bien cerrado, incluso después del uso, a temperatura superior a +5°C e inferior a +30°C.

Estabilidad: 2 años aprox. en envases bien sellados y sin abrir.

NOTE: mezclar muy bien antes de usar con una varilla de madera o metal.

La temperatura de aplicación debe estar comprendida entre +5°C y +30°C. Lavar las herramientas inmediatamente después de su uso con agua y jabón.

Ficha n° SC 00241 emitida por el Responsable del Control de Calidad:

Edicion n° 1

Septiembre 2013

pagina 2 de 2