

FICHA TÉCNICA

LATEX



Nº 12007000



DESCRIPCIÓN:

Emulsión vinílica concentrada especialmente adecuada para la imprimación ó sellado de paramentos porosos antes del pintado ó empapelado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ASPECTO DEL FILM (en seco):	Transparente-Brillante
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,06 gr/ml. ± 0,03
CONTENIDO EN SÓLIDOS:	40%
SECADO:	30 minutos
REPINTADO:	4 - 6 horas.
RENDIMIENTO:	10-12 m²/L. (para 30-35 micras secas)
DILUCIÓN:	4 a 6 partes de agua por una de Látex
DILUYENTE:	Agua
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat. A/h: 30 gr/L.

COMPOSICIÓN:

Dispersión acuosa de homopolímero de acetato de polivinilo.

PROPIEDADES:

- Posee unas excelentes propiedades de sellado e impermeabilización sobre superficies porosas debido a su tamaño de partícula especialmente indicado para este tipo de trabajos.
- Proporciona una excelente resistencia al lavado.
- Dureza superficial.
- Gran estabilidad en el envase.

APLICACIONES:

Como preparación previa de paramentos muy porosos, antes de proceder a su pintado con pinturas plásticas.

También puede utilizarse como barniz de acabado transparente brillante en interiores.

En el trabajo con temples ó revocos decorativos consigue una mejora en su resistencia al agua y brillo.

Es idóneo para la fabricación por el propio profesional de pinturas plásticas, revocos y plastes.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Homogeneizar el contenido del envase antes de usar.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo, grasas, eflorescencias salinas y mohos.

Como sellador de superficies porosas, diluir una parte de LATEX con 4-6 partes de agua.

Como barniz de acabado de interiores, diluir una parte de LATEX con 1 parte de agua.

Puede aplicarse a brocha o rodillo.

Tras 4-6 horas de secado puede repintarse con la pintura de acabado elegida.

No aplicar con temperaturas de soporte inferiores a 5° C, ni excesivamente calientes.

Una vez diluido con agua, consumir en un breve periodo de tiempo. No almacenar diluido.

LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con agua inmediatamente después de su uso.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Producto no considerado peligroso. No requiere etiquetado de peligrosidad según las normas vigentes.

INFORMACIÓN de SEGURIDAD:

Consultar FICHA de SEGURIDAD del producto y etiqueta del envase.

ALMACENAJE y TIPO de ENVASE:

Conservar en envase original cerrado, al resguardo de heladas y fuertes calores.

Se presenta en envases de 20 Litros, 5 L. y 0,750 L.

Los datos facilitados en esta ficha técnica, derivan de ensayos realizados en nuestros laboratorios y del resultado de aplicaciones reales. En todo caso, las especificaciones de esta ficha técnica no eximen de efectuar pruebas de idoneidad del producto en condiciones de uso concretas para un determinado trabajo.



INDUSTRIAS QUÍMICAS EUROCOLOR, S.A.
Fábrica de Pinturas, Esmaltes, Barnices, Revestimientos, Pinturas Epoxi y Poliuretanos
Barrio de Aguirre, nº 5. 48480 ARRIGORRIAGA. BIZKAIA. ESPAÑA.
Tel.: 0034 946 710 399 - Fax: 0034 946 711 362

info@pinturas-eurocolor.com

www.pinturas-eurocolor.com

