

FICHA TÉCNICA

BLANCO NIEVE

Nº 14120901



LIMPIEZA AL AGUA



BROCHA



RODILLO



PISTOLA



INTERIOR



6 - 9 m²/L



30 min



2-3 h.



PINTURA AL AGUA



COV

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica formulada en base a copolímeros acrílicos, que permite la obtención de bellos acabados mates, dentro de la decoración de interiores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO (UNE-EN ISO 2813):	MATE B₈₅° = 6%
COLOR:	BLANCO NIEVE
VISCOSIDAD (20°C):	100-110 PS
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,59 gr/ml. ± 0,03
EXTRACTO SECO EN PESO:	63,2%
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	41,50%
SECADO:	Al tacto 30 min.
REPINTADO:	2-3 horas
RENDIMIENTO:	6-9 m²/Litro (para 70-45 micras secas)
DILUYENTE:	Agua
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat. A/a: 30 gr/L.

CERTIFICACIONES:

Ensayos de resistencia al frote húmedo según NORMA UNE-EN ISO 48284:1995, Tipo I, certificado por los LABORATORIOS CIDEMCO nº8146.2 (20/05/2002).

COMPOSICIÓN:

Ligante: Copolímeros acrílicos.
Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo.
Disolvente: Agua.

PROPIEDADES:

- Excelente blancura
- Buena cubrición
- Perfecta nivelación
- Buen equilibrio dureza/resistencia al frote húmedo.

APLICACIONES:

Para interiores. Sobre todo tipo de superficies de albañilería como yeso, escayola, cemento, piedra, ladrillo, perliescayola, etc. debidamente preparadas.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta homogeneizar el producto. Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo, sin grasas y libres de toda sustancia que pueda impedir una correcta adherencia.

Sobre superficies nuevas o sin pintar:

Comprobar que la superficie sea consistente y firme, que esté limpia y completamente seca. Esperar 28 días hasta el completo fraguado de la misma (superficies de hormigón, cemento).

Eliminar posibles eflorescencias salinas mediante la aplicación de una disolución ácida (por ejemplo, solución de agua y ácido clorhídrico al 10%), y posterior aclarado con agua limpia.

Eliminar las partículas sueltas o mal adheridas. En *superficies* excesivamente *brillantes-pulidas* será necesario abrir el poro para facilitar la adherencia. En superficies con *falta de consistencia* se recomienda aplicar una imprimación fijadora de soportes tipo AGUACRYL.

Sobre superficies ya pintadas:

Comprobar la adherencia de la pintura aplicada.

Si la superficie pintada está en buen estado aplicar directamente la pintura previo lavado de dicha superficie.

Si la pintura aplicada es brillante deberá matizarse para abrir poro.

Si la pintura aplicada está en mal estado deberán eliminarse completamente las partes agrietadas o mal adheridas.

Sobre superficies con falta de consistencia, aplicar una primera mano de imprimación consolidante acrílica AGUACRYL.

Se suministra al uso para su aplicación a brocha, rodillo ó equipo de proyección. En caso necesario puede diluirse hasta un 10%-15% con agua para la primera mano, y con un máximo del 5% para las siguientes manos. Se aplicarán al menos dos capas de pintura.

No aplicar sobre soportes con temperatura inferior a 5°C, ni excesivamente calientes.

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 15 Litros, 10 L., 4 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

