

FICHA TÉCNICA

Nº 14090001

EUROPLAS CL900



LIMPIEZA
AL AGUA



BROCHA



RODILLO



PISTOLA



INTERIOR



7-9 m²/L



30 min



2-4 h



PINTURA
AL AGUA



COVS



TINTOMÉTRICO

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica de última generación que destaca por su facilidad de aplicación, gran nivelación y amplio tiempo abierto, que nos van a permitir obtener un acabado mate de gran belleza y lujo, además de unas propiedades más propias de un esmalte al agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO:	MATE
COLOR:	BLANCO (Tonos pastel. Sistema tintométrico)
VISCOSIDAD (20°C):	115 – 120 KU
DENSIDAD (a 20°C):	1,48 gr/ml. ± 0,03
EXTRACTO SECO EN PESO:	56 ± 2%
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	35 ± 2%
SECADO AL TACTO:	Al tacto 30 min.
REPINTADO:	2-4 horas
RENDIMIENTO:	7-9 m²/Litro para 50-40 micras secas
DILUYENTE:	Agua
Máx COV =	2004/42/CE, Cat. A/a: 30 gr/l., contenido máx. en COV < 1 g/l.

COMPOSICIÓN:

- Ligante: Resina acrílica pura.
- Pigmento: Bióxido de Titanio.

PROPIEDADES:

- Muy fácil aplicación, con una excelente nivelación y amplio tiempo abierto de trabajo. No salpica.
- Muy bien en repastos, tanto en blanco como en colores.
- Excelente cubrición.
- Acabado mate con un tacto suave.
- Rápido endurecimiento.
- Gran dureza y alta resistencia al rayado.
- Excelente lavabilidad.
- Transpirable.
- Con conservante antimoho de película

APLICACIONES:

Sobre todo tipo de superficies de yeso, escayola, hormigón, cemento, piedra y ladrillo y albañilería en general donde se pretenda obtener una decoración de máxima calidad en ambientes interiores. También se puede aplicar sobre madera, metal o cerámicos debidamente imprimados.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase antes de su empleo hasta su homogeneización.

Las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo, sin grasas ni otros contaminantes como mohos, algas, salitres, etc.

Cepillar, si es necesario, para eliminar las partículas sueltas o mal adheridas.

Sobre superficies poco consistentes, muy absorbentes o muy alcalinas se deberá aplicar una primera mano de imprimación acrílica aguacryl, diluida convenientemente con agua (de 3-5 partes de agua por 1 de aguacryl).

Sobre superficies satinadas o con falta de poro, lijar suavemente antes de la aplicación de aguacryl.

Sobre madera aplicar previamente una selladora. Sobre metal y cerámicos aplicar previamente una mano de Superterreno al agua.

Puede aplicarse a brocha, rodillo o equipo de proyección. Deberán aplicarse al menos dos manos de producto, con una dilución recomendada del 5% con agua para la primera mano, y al uso para las siguientes.

No aplicar a temperatura ambiente inferior a 5° C, ni sobre soportes muy calientes ($T^a > 30^{\circ}\text{C}$).

Se recomienda no lavar las superficies pintadas hasta pasados mínimo 15 días.

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.

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 12 L. y 4 Litros.

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

