

FICHA TÉCNICA

Nº 14144102

MATE SELECCIÓN


LIMPIEZA
AL AGUA


BROCHA



RODILLO



PISTOLA


INTERIOR
EXTERIOR

CARTA DE
COLORES

8-10,5 m²/L


30 min



3-4 h


AL AGUA
PINTURA
AL AGUA


COVS

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica lisa mate formulada a base de resinas en dispersión acuosa y pigmentos especiales de alta calidad, adecuada para la protección y decoración de todo tipo de paramentos de construcción tanto exteriores (colores de exterior), como interiores (colores de interior).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO (UNE-EN ISO 2813):	MATE B₈₅° = <3,5% (excepto SAKE, B₆₀°= 50%)
COLOR:	Blanco y carta de colores de interior y de exterior *
VISCOSIDAD (20°C):	85 – 105 PS según color 65 – 75 PS color SAKE
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,45-1,54 gr/ml. ± 0,03 (según color) 1,05 gr/ml. ± 0,03 color SAKE
EXTRACTO SECO EN PESO:	61,74% (según color)
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	41,85% (según color)
SECADO:	30 min.
REPINTADO:	3 - 4 horas
RENDIMIENTO:	8–10,5 m²/L./ 5,5-7 m²/Kg. para 50-40 micras secas
DILUYENTE:	Agua.
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat. A/a: 30 gr/L. colores interior Cat. A/c: 40 gr/L. colores exterior

- colores de interior:** ACUARIO, BLANCO, CANARIO, CANELA, CERA, CONCHA, DORADO, DUNA, JASPE, MARTE, PASIÓN, SAKE, TALLO, VERDE LIMA y VINO.
- colores de exterior:** ABEDUL, ALBERO, AMAPOLA, BOREAL, BRETÓN, GIRASOL, OCRE, PERLA, REGALIZ, SALMÓN, TABACO, TEJA.

COMPOSICIÓN:

Ligante: Copolímeros vinílicos.

Pigmento: óxidos de hierro y pigmentos de alta calidad.

Diluyente: Agua.

PROPIEDADES:

- Excelente cubrición tanto para el blanco como para la gama de colores de la carta.
- Buena brochabilidad y nivelación.
- Sin salpicado
- Lavable.
- Colores de exterior estables a luz solar y agentes atmosféricos.

APLICACIONES:

Sobre todo tipo de superficies de yeso, cemento, escayola, hormigón, etc. y albañilería en general donde se quiera obtener una decoración mate de alta calidad tanto en interiores como en exteriores.

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).

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.

Puede aplicarse a brocha, rodillo ó equipo de proyección, diluyendo el producto un 10-15% para la primera mano, y máximo 5% para la segunda (dependiendo del tipo de aplicación).

Se recomienda no lavar las superficies pintadas hasta pasados 15 días. No aplicar con temperaturas superiores a 30°C, ni inferiores a 5° C.

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 5 kg., 2,5 L. y 1 kg.

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

