

FICHA TÉCNICA

DECORLITE HIDRO

Nº13001401



DESCRIPCIÓN:

Pintura mate de exteriores formulada en base a resinas de HYDRO PLIOLITE®, caracterizada por su excelente adherencia y durabilidad. Combina las ventajas de los productos en base agua, con la adherencia de los sistemas en base disolvente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

ACABADO (UNE-EN ISO 2813):	EXTRA MATE B₈₅° = <1%
COLOR:	BLANCO
VISCOSIDAD (20°C):	100 - 110 PS
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,62 gr/ml. ± 0,03
EXTRACTO SECO EN PESO:	67,50%
EXTRACTO SECO EN VOLUMEN:	47,70%
SECADO:	Al tacto 3 horas en condiciones normales
REPINTADO:	24 h.
RENDIMIENTO:	8-9,5 m²/L. (170-200 gr/m²)
DILUYENTE:	Agua
CLASIFICACIÓN EN 1062.1:	G₃ E₃ S₁ V₁ W₂
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat. A/c: 40 gr/L.

CERTIFICACIONES:

Autorizada por parte de ELIOKEM para el uso de la Marca “Hydro Pliolite” ®



COMPOSICIÓN:

Ligante: Copolímeros acrílicos basados en la tecnología EBS (*Emulsified Binding System*). No requiere la adición de coalescentes ni plastificantes.
 Pigmento: Bióxido de Titanio tipo Rutilo.
 Disolvente: Agua.

PROPIEDADES:

- Excelente relación MICROPOROSIDAD/ IMPERMEABILIDAD, la fachada “*respira*” evitando los problemas de retención de humedad y ampollamientos.
- Gran durabilidad: resistencia a los sustratos alcalinos, gran estabilidad de color, resistencia al ampollamiento, etc.
- Actúa como capa de imprimación y de acabado.
- Aspecto mate mineral.
- Fácil aplicación: sin olor, las herramientas se limpian con agua.
- Respetuosa con el medio ambiente: Máx. COV: 27 g/L.

APLICACIONES:

En exteriores e interiores, sobre superficies de hormigón, cemento, fibrocemento, etc. en trabajos nuevos y de mantenimiento, conservación y restauración.

NORMAS DE APLICACIÓN:

Remover bien el contenido del envase hasta su homogeneización.

En general, las superficies a pintar deben estar limpias, secas, sin polvo ni grasas.

Superficies nuevas:

Sobre fondos de cemento, mortero, hormigón, deberá esperarse un mínimo de 28 días para que la superficie esté totalmente fraguada.

En superficies excesivamente pulidas puede ser necesario lijarlas para abrir el poro.

Superficies pintadas:

Eliminar los restos de pinturas viejas que presenten desconchados o falta de adherencia.

Las superficies a pintar deberán tener poro (si fuesen excesivamente pulidas, acabados brillantes o satinados, será necesario lijarlas para abrir el poro), y no hallarse hidrofugadas.

A continuación continuar como si de una superficie nueva se tratara.

Puede aplicarse a brocha, rodillo ó equipo de proyección, con una dilución recomendada de 10% con agua para la primera mano, y sin dilución o máximo 5% para la segunda mano.

No aplicar con temperaturas (ambiente y de soporte) inferiores a 5°C, ni con amenaza de lluvia, ni a pleno sol.

LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpia 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 L y 4 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

