

FICHA TÉCNICA

**AGUACRYL con
 CONSERVANTE ANTIMOHO**

Nº 12006001



DESCRIPCIÓN:

Imprimación para exteriores e interiores basada en un homopolímero acrílico en emulsión acuosa junto con una adecuada concentración de conservante antimoho, que proporcionan al paramento una película con protección bactericida y antimicótica. Excelente penetración y adherencia.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

VISCOSIDAD (20°C):	15 - 25 PS
DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):	1,06 gr/ml. ± 0,03
CONTENIDO EN SÓLIDOS:	50% ± 1
Ph:	7 - 9
ASPECTO DEL FILM:	Transparente.
PENETRACIÓN AL SUSTRATO:	Muy buena.
RENDIMIENTO:	10-12 m²/L.
DILUYENTE:	Agua
SECADO:	30 minutos
REPINTADO:	2-3 horas
Máx. COV, 2004/42/CE:	Cat. A/h: 30 gr/L.

COMPOSICIÓN:

Resina acrílica pura en emulsión.

PROPIEDADES:

- Gran poder de penetración y adherencia.
- Regulariza absorciones facilitando la uniformidad de las sucesivas manos de pintura a aplicar.
- Fija las superficies porosas, con falta de consistencia.
- Bajo olor. Producto al agua.
- Con conservante antimoho de película.

APLICACIONES:

Es un producto de extraordinaria penetrabilidad cuya utilidad es fijar cualquier tipo de superficie de yeso, cal, cemento, temple, perlita, etc., donde se necesite máxima adherencia y resistencia al exterior, formando una película con propiedades bactericidas.

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 libres de eflorescencias y mohos.

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Debe aplicarse diluido con agua en una proporción de 3 a 5 partes de agua por una parte de AGUACRYL con conservante antimoho para mejorar su penetración.

NOTA IMPORTANTE: *Debido a su gran dilución en agua y penetrabilidad es de "gran importancia" observar atentamente si en el secado por evaporación, se han producido afloraciones coloreadas ó salitrosas, provenientes de la propia composición del paramento (arenas rojizas, salitrosas, etc.) que será necesario eliminar antes de proceder al pintado de la fachada, para evitar que posteriormente salgan al exterior por transpiración a través de las películas de pintura de acabado.*

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

Una vez diluido el producto con agua es necesario consumirlo en un tiempo corto, no almacenar.

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 1 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

