

**FICHA TÉCNICA**

Nº 12008005



# PLIOFIX

## IMPRIMADOR PLIOLITE INCOLORO



DY-5



BROCHA



PISTOLA

ESPECIAL  
REHABILITACIÓNPLIOLITE® PLIOWAY®  
HIDROPLIOLITE®  
PLIOTECH®6-12 m<sup>2</sup>/L.

1-2 h.



12-24 h.

**DESCRIPCIÓN:**

Imprimador al disolvente formulado a base de resinas de Pliolite, de extraordinaria penetración y consolidación de todo tipo de superficie, tales como cemento, piedra natural,...

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

<b>COLOR:</b>	<b>INCOLORO</b>
<b>VISCOSIDAD (20°C):</b>	<b>16'' - 20''</b>
<b>DENSIDAD (a 20°C) (UNE-EN ISO 2811-1):</b>	<b>0,84 ± 0,03 gr/ml.</b>
<b>SECADO:</b>	<b>1- 2 h. dependiendo absorción del soporte</b>
<b>REPINTADO:</b>	<b>12- 24 horas</b>
<b>RENDIMIENTO:</b>	<b>6-12 m<sup>2</sup>/L. dependiendo de la absorción del soporte</b>
<b>DILUYENTE:</b>	<b>Diluyente DY-5</b>
<b>Máx. COV, 2004/42/CE:</b>	<b>Cat. A/h: 750 gr/L.</b>

**COMPOSICIÓN:**

Ligante: Resinas de Pliolite®.  
Disolvente: White Spirit e hidrocarburos aromáticos.

**PROPIEDADES:**

Extraordinaria penetración y consolidación de todo tipo de superficies de construcción y albañilería en general, donde se requiera la máxima adherencia y resistencia.

## NORMAS DE APLICACIÓN:

- \* Las superficies deben estar exentas de humedad, polvo, grasa, aceites y siliconas.
- \* Puede aplicarse a brocha y rodillo.
- \* Aplicar una única mano evitando que el producto quede concentrado en superficie, al uso o con una dilución máxima del 2% con DY-5.
- \* Un mayor número de capas reducirá la transpirabilidad del fondo, dificultando además la adherencia de la capa de acabado.

## LIMPIEZA de ÚTILES:

Limpiar los útiles con DY-5 inmediatamente después de su uso.

## CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Inflamable. Aplicar con ventilación adecuada. Evitar la inhalación prolongada y utilizar protección respiratoria, si fuese necesario.

## 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 3,5 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](mailto:info@pinturas-eurocolor.com) [www.pinturas-eurocolor.com](http://www.pinturas-eurocolor.com)

