



Imprimación acrílica al agua
Fijador de fondos al agua
**Mejora la adherencia sobre cemento,
yeso, perlita, temple, cal, etc.**
Endurece y sella

**PRESENTACIÓN**

1 l Ref.: 70237-002

5 l Ref.: 70237-001

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Imprimación especialmente diseñada para fijar y sellar fondos de cemento, yeso, perlita, temple, cal, etc.
- Para proteger soportes interiores pintados, obteniendo acabados impermeables y lavables de aspecto satinado brillante.

**CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS**

- Sella y endurece los fondos tratados.
- Regulariza la absorción del soporte, mejorando el rendimiento del acabado posterior.
- Resistente al álcali.
- Permeable al vapor de agua e impermeable al agua.
- Uso interior/externo.

APLICACIÓN**Soporte**

El soporte debe estar seco, limpio, libre de polvo, grasas, ceras o cualquier tipo de materia que pueda dificultar la adherencia del producto. Las pinturas antiguas mal adheridas deben ser eliminadas.

En caso de presencia de hongos, algas u otros microorganismos, eliminar y desinfectar previamente con FUNGISTOP.

Se recomienda lijar las superficies brillantes para obtener una mayor adherencia.

Aplicación

En función del tratamiento a realizar se recomiendan las siguientes diluciones:

- Para fijar y sellar fondos: Diluir 1 parte de Fixacryl con 3 o 4 partes de agua.
- Para regularizar la absorción del soporte y mejorar rendimiento previamente a pintar: Diluir 1 parte de Fixacryl con 6 partes de agua.
- Para obtener acabados brillantes o satinados, como capa de acabado: Diluir 1 parte de Fixacryl con 1 a 2 partes de agua, en función del brillo deseado.

Aplicar la mezcla sobre el soporte a tratar con brocha, rodillo o pistola Airless. Limpiar la herramienta con agua inmediatamente después de usar.

PRECAUCIONES

Temperatura de aplicación entre 5°C y 35°C, y humedad ambiental inferior al 70%HR.
No aplicar sobre superficies sometidas a humedad permanente.

DATOS TÉCNICOS

Producto	
Naturaleza	Acrílica
Densidad	1,05 g/cc
Acabado	Transparente
Aplicación	
Diluyente	Agua
Temperatura Aplicación	Entre 5° y 35°C. Humedad < 70%HR
Herramienta	Brocha, rodillo o pistola Airless
Rendimiento Teórico	Fijar/Sellar: aprox. 50 m ² /l, con dilución 1 a 4
	Regularizar: aprox. 70 m ² /l, con dilución 1 a 6
	Acabado: aprox. 30 m ² /l, con dilución 1 a 2
Secado al tacto	30 minutos, según condiciones climáticas
Pintado de la superficie	12 a 24 horas, según condiciones climáticas

SUMINISTRO

PRESENTACIÓN	UNIDADES/ CAJA	CANTIDAD PALET
Botella plástico 1 l	12	40 cajas
Garrafa plástico 5 l	1	60 envases

ALMACENAJE

24 meses en envase original cerrado, protegido del calor y las heladas.

SEGURIDAD

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

BEISSIER, S.A.U.

Pol. Ind. Txirrita Maleo, 14. 20100 Errenteria

Tel: 34 943 344 070

e-mail: beissier@beissier.es

Nota legal: Los datos y consejos contenidos en este documento representan una información de carácter general, resultado de la experiencia y conocimiento que Beissier, S.A.U tiene sobre las materias que se tratan. No consideran el caso de aplicaciones particulares y deben entenderse como meras recomendaciones, sin compromiso alguno para la empresa. Por lo tanto, no podrán formularse reclamaciones fundadas en estos datos.