



## Ficha Técnica: **Novofix Fijador Acrílico**

### Descripción del producto

Fijador al agua a base de resinas acrílicas especiales de nanopartícula que por su gran poder de penetración y adherencia es especialmente indicado para sellar, consolidar y reforzar superficies de mortero, yeso, escayola, revoques temple, pinturas viejas, etc...

### Uso recomendado

Especialmente recomendado como imprimación previa al pintado de fachadas y superficies de alta absorción donde se requiera un excelente acabado.

### Información técnica

Color	Blanquecino.
Peso específico	1,00± 0,05
Aspecto	Mate.
Resistencia al frote húmedo	>5.000 dobles pasadas según norma UNE 48284 (DIN 53778 Parte2)
Contenido máximo en COV:	40 gms/ltr.
Rendimiento teórico:	12-14(m <sup>2</sup> /l)
Secado al tacto:	30min Mínimo
Repintado:	6h-8h

Valor límite de la UE para el producto (cat. A/c): 40 gms/ltr (2010)

### Preparación de la superficie y dilución

El sustrato debe estar en buenas condiciones, limpio, seco, libre de polvo, aceite, grasa y lechada, etc. Toda traza de migraciones y/o filtraciones deberán ser eliminadas. Las superficies caleadas y polvorientas, granos sueltos y material mal adherido deben ser eliminados con un cepillo de cerdas duras.

**Diluir 1/1 partes de producto y agua.**

### Condiciones durante la aplicación

La temperatura del sustrato deberá ser como mínimo de 10°C y 3°C por encima del punto de rocío. La temperatura y la humedad relativa deberán ser medidas en las cercanías del sustrato. El contenido de humedad del sustrato (cemento) no debería ser superior al 4% (en peso). La pintura no debería ser expuesta a aceite, componentes químicos ni a esfuerzos mecánicos hasta el curado total del producto.

## Métodos de aplicación

Pistola Airless o convencional.  
Brocha  
Rodillo

## Almacenamiento

El producto debe conservarse en el envase original, perfectamente cerrado, en un lugar seco y ventilado, de acuerdo con la legislación vigente, protegido de fuentes de calor y de la exposición directa del sol. Los envases deberán permanecer cerrados herméticamente.

## Manipulación

Manipular con cuidado. El producto debe agitarse bien antes de ser usado.

## Envasado

Blanco: 12 litros, 4 litros.

## Seguridad e higiene

Observar las indicaciones contenidas en el envase. Aplicar a pistola sólo en lugares ventilados. No respirar o inhalar vapores. Evitar el contacto con la piel. Los derrames o salpicaduras deben eliminarse inmediatamente con un agente de limpieza adecuado, agua y jabón. El contacto con los ojos requiere un lavado inmediato con abundante agua y atención médica.

**La información detallada referente a este producto se encuentra en la Ficha de Datos de Seguridad del mismo.**

## NOTA

*La información facilitada en esta ficha técnica responde a nuestro conocimiento del producto basado en ensayos realizados a nivel de laboratorio y experiencias reales. Sin embargo, y dado que a menudo las pinturas se utilizan en condiciones que escapan a nuestro control, no podemos garantizar más que la calidad propia de la pintura. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en esta ficha técnica sin previo aviso.*

VERSIÓN MARZO 2017

ESTA FICHA TÉCNICA SUSTITUYE CUALQUIER OTRA REFERENTE AL MISMO PRODUCTO DE FECHA ANTERIOR.