



## Ficha Técnica: **Novorev N-0850 Elástico Fachadas**

### Descripción del producto

Revestimiento liso elástico a base de una dispersión copolímera acrílica. Especialmente indicada para la protección y decoración en exteriores. Posee una elevada blancura, cubrición y alta capacidad de relleno, ideal para el tapado de microfisuras en fachadas.

### Uso recomendado

Ideal para la impermeabilización, protección y decoración de fachadas, muros y superficies exteriores de cemento, ladrillo, hormigón, etc. en las que existan o se prevea la formación de fisuras y grietas en zonas de condiciones climatológicas extremas, proximidad al mar, etc.

### Información técnica

Color	Blanco.
Peso específico	1,49± 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:	12-13(m <sup>2</sup> /l)
Secado al tacto:	30min
Repintado:	Mínimo 8h-12h

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

### Preparación de la superficie

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.

### 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.