

### DANOPRIMER RPU

RESINA DE PUENTE DE UNIÓN PARA MORTEROS Y YESOS



Resina de Puente de Unión de base acuosa de un copolímero estireno-acrílico para aplicación entre diferentes superficies para anclaje de morteros cementicios o enlucidos sobre superficies poco porosas y muy lisas.

#### Presentación

- Color: Blanco
- Peso (kg): 5
- Código de producto: 750828

#### Datos Técnicos

Concepto	Valor	Norma
Acabado	Blanco viscoso	-
Densidad (kg/dm <sup>3</sup> )	1 ± 0,02	-

#### Datos Técnicos Adicionales

Concepto	Valor	Norma
Contenido en sólidos (%)	50 ± 1	-
Densidad nominal (kg/m <sup>3</sup> )	1	-

#### Campo de Aplicación

- Puente de unión para enfoscados y enlucidos.
- Uniones de tabique con el pilar.

## Ventajas y Beneficios

- Buena adherencia en superficies húmedas y secas.
- Buena resistencia a la alcalinidad.
- Debido a su flexibilidad permite la adherencia incluso bajo variaciones térmicas.
- Fácil aplicación.
- Mantenimiento de propiedades incluso después de tiempos prolongados de aplicación.
- Producto base acuosa, sin disolventes.

## Soporte

- Hormigón
- Mortero
- Ladrillo
- Piedra.

## Modo de empleo

- Antes de su aplicación asegúrese que el soporte está seco o ligeramente húmedo y limpio de restos sólidos y compacto.- Homogeneizar agitando el envase.- Aplique el producto sobre la superficie con brocha o rodillo.- Dejar actuar durante un mínimo de 30 minutos hasta 48 horas.

## Precauciones

- No traspasar las 48 horas de aplicación para colocación del mortero o enlucido.
- No utilizar en uniones entre hormigón nuevo con hormigón antiguo.
- No utilizar sobre materiales no porosos como metales y plásticos.

## Manipulación, Almacenaje y Conservación

- Conservar el producto entre 5 °C y 40 °C en un plazo máximo de 12 meses.
- Mantener los envases bien cerrados y a cubierto de temperaturas extremas (conservar entre 5 °C y 30 °C), protegidos de los rayos solares directos y de fuentes de calor. Durante un período no superior a 12 meses.

## Aviso

- Las informaciones contenidas en este documento y en cualquier otro asesoramiento proporcionado, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de DANOSA cuando los productos son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales y de acuerdo a las recomendaciones de DANOSA. La información se aplica únicamente a la (s) aplicación (es) y al (los) producto (s) a los que se hace expresamente referencia. En caso de cambios en los parámetros de la aplicación, o en caso de una aplicación diferente, consulte el Servicio Técnico de DANOSA previamente a la utilización de los productos DANOSA. La información aquí contenida no exonera la responsabilidad de los agentes de la edificación de ensayar los productos para la aplicación y uso previsto, así como de su correcta aplicación conforme a la normativa legal vigente. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta. DANOSA se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos

reflejados en la presente documentación. Página web: [www.danosa.com](http://www.danosa.com) E-mail:  
[info@danosa.com](mailto:info@danosa.com) Teléfono: **+34 949 88 82 10**