

FICHA TÉCNICA

RESINA PUENTE DE UNIÓN

DESCRIPCIÓN

Emulsión utilizada como puente de unión entre materiales cementosos. Se trata de un producto destinado a promover la adhesión de morteros nuevos sobre mezclas cementosas antiguas. También está indicado para mejorar las propiedades de flexotracción de las mezclas cementosas que no estén en contacto permanente con agua.

CARACTERÍSTICAS

- Posibilidad de aplicarse sobre superficies humedecidas.
- Evita la aparición de grietas y fisuras
- Presenta una elasticidad que mejora la resistencia frente a los posibles movimientos de la estructura.
- Mantiene sus propiedades adhesivas durante más de 24 horas tras su aplicación.
- Se puede aplicar tanto en parámetros horizontales como verticales...

APLICACIONES

- Unión de hormigón viejo con hormigón nuevo.
- Unión de mortero con hormigón.
- Puente de unión entre pilares y tabiques.
- Enlucidos y enfoscados.
- Unión de morteros monocapas sobre superficies poco porosas o de difícil adherencia.
- Mejora la adherencia entre el yeso y el mortero.
- Facilita la adherencia entre pintura rugosa y emplastes de renovación o yesos.
- Reparación de pavimentos.







FICHA TÉCNICA

COLORES Y TAMAÑOS

El producto presenta un aspecto blanco lechoso, pero al secar queda transparente con un ligero brillo. La emulsión PUENTE DE UNIÓN en base agua se suministra en envases de 1L, 5L y 25L. Y siempre LISTO AL USO, esto significa que NO se debe diluir el producto, porque perdería eficacia.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia del producto	Blanco lechoso
Aspecto de una vez seco	Transparente
Sólidos totales (%)	40±1
Viscoidad Brookfield Rtv a 20°C	< 600
рН	3-5
Peso especifico a 20°C (Kg/dm³)	1,04
Sistema emulsionante	No iónico
Tipo de polímero	Vinil-Acrílico
Rendimiento (dependiendo del soporte	8-10 m ² / litro

MODO DE EMPLEO

La superficie donde se vaya a aplicar debe estar limpia, sin polvo, partículas sueltas, eflorescencias, grasas, aceites etc.

Se puede aplicar cuando el paramento esté algo húmedo, pero en ningún caso encharcado.

La resina puente de unión se presenta lista para su uso, por lo que no se aconseja su dilución.







FICHA TÉCNICA

Se puede aplicar con brocha, rodillo o pulverizador. Una vez aplicada la resina, habrá que esperar unos 30 minutos antes de comenzar a trabajar con el mortero, yeso, hormigón etc.

RECOMENDACIONES

La temperatura ambiente y del soporte no debería ser ni superior a 30°C ni inferior a 5°C y humedad relativa inferior al 80%. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas, con fuerte viento lateral o en zonas con previsión de rocío.

ALMACENAJE

La emulsión PUENTE DE UNIÓN conservada entre 5 y 30°C, en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol, mantendrá sus propiedades un mínimo de 12 meses

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE

El producto NO es tóxico, peligroso ni inflamable. No obstante, antes de usarlo recomendamos leer atentamente las instrucciones del envase. Para una correcta gestión de los residuos siga las disposiciones legales locales. Ayude a proteger el medio ambiente no tirando los residuos por el desagüe, deposítelos en el centro de reciclaje más cercano. Para más información consulte nuestra Ficha de Datos de Seguridad del producto en nuestra web www.pinturasbreton.com



