



FTR 01 R3

ASSACRIL PUENTE DE UNION Resina de unión y aditivo para mortero

Descripción

ASSACRIL PUENTE DE UNIÓN es un líquido blanquecino, compuesto de copolímeros acrílicos en base acuosa, que se emplea para realizar imprimaciones en hormigón, mortero y yeso, y como aditivo en morteros para mejorar la adherencia principalmente.

Campo de aplicación

- o Unión de hormigón nuevo y viejo.
- Unión morteros tradicionales, morteros impermeabilizantes o morteros cola sobre soportes de hormigón, mortero o yeso.
- Puente de unión entre pilares y tabiquería.
- o Reparación de pavimentos viejos que precisan una nueva capa de compresión.
- Mejorar las características del mortero: adherencia, resistencia a flexión, a la abrasión, plasticidad, impermeabilidad...

CARACTERISTICAS

- o Aspecto líquido lechoso
- o Densidad a 25°C 1,15 gr./cm³.
- Producto no inflamable.
- Aplicable sobre soportes húmedos.
- o Producto listo al uso. Fácil aplicación

Modo de empleo

a) Como imprimación

La superficie a tratar deberá estar limpia, seca, libre de partículas de polvo, productos desencofrantes, manchas de grasa o materiales débilmente adheridos.

Agitar el producto bien antes de su uso. La aplicación se realizará mediante brocha, rodillo, pistola o cualquier otra herramienta de pintado, normalmente en una sola capa.

Edición 12/2013





ASSACRIL PUENTE DE UNIÓN

FTR 01 R3

La aplicación del mortero debe hacerse en el tiempo de actuación del producto, desde pasados 20 minutos desde su aplicación, hasta 72 horas después. Estos tiempos son aproximados, y dependen de las condiciones atmosféricas.

Si se desea que la superficie tenga más rugosidad, para aumentar la superficie de contacto, se puede espolvorear arena de sílice sobre el producto en fresco.

Puede diluirse con agua hasta un 10% para facilitar su aplicación en caso necesario.

Consumo

Dependiendo de la porosidad de la superficie, se estima un consumo aproximado de entre 100 y 200 gr/m².

b) Preparación de mortero

Agitar el producto bien antes de su uso. Diluir ASSACRIL PUENTE DE UNIÓN con el agua de amasado, con una relación aproximada de 1 parte de resina por cada 4 partes de agua.

El resto de proceso de preparación del mortero no variará del habitual.

Limpieza

La limpieza de herramientas se realizará con agua, antes de que haya curado.

Presentación

ASSACRIL PUENTE DE UNIÓN se presenta en botes 20, 5 y 1 Kg.

Condiciones de almacenamiento

Los envases permanecerán resguardados de la intemperie, en lugares protegidos de las heladas y de fuertes exposiciones al sol.

Conservación: 1 año en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados.

La información y datos técnicos que aparecen en esta Ficha técnica son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en nuestra experiencia y conocimientos actuales y en los usos y aplicaciones habituales del producto. Los valores especificados pueden sufrir algunas variaciones en función de: condiciones de puesta en obra, tolerancias de fabricación, ensayos realizados, etc. Por esta razón, nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto suministrado. Para cualquier aclaración o ampliación consulte a nuestro Departamento Técnico.

Esta información sustituye a toda la emitida con anterioridad.