

RESINA PUENTE DE UNION

VISANREPAIR



Copolimero vinil-acrilico en base acuosa, especialmente indicada para su utilización con cemento.

APLICACIONES

- Emulsión mono componente de resina líquida con aspecto lechoso.
- Formulada en base a copolímeros de resinas acrílicas modificadas en dispersión acuosa, aditivas.
- Especialmente diseñada para la unión entre distintos materiales.
- Sus características adhesivas se mantienen durante más de 24 horas después de su aplicación, lo que da un margen de trabajo suficiente y una perfecta adherencia entre el soporte y los nuevos materiales.
- En casos necesarios pueden pasar algunos días tras su aplicación sin que pierda sus propiedades.
- Forma película incluso por debajo de cero grados, posee buena resistencia al agua y a la alcalinidad.
- Para poder aumentar la adherencia puede aplicarse arena de sílice sobre la película adherente.

SOPORTES

- El soporte deberá estar limpio
- Indicado especialmente para uniones de hormigones/morteros de diferentes edades.
- Podrá ser utilizado para la unión de ladrillo con hormigón / mortero
- También esta indicado para las uniones entre yesos y entre yesos y otros materiales.

MODO DE EMPLEO

- Se aplicará directamente desde el envase sin diluir.
- Dependiendo de la morfología del soporte se podrá aplicar mediante brocha, rodillo o pulverizado.
- Se extenderá una capa uniforme sobre el soporte
- Disponemos de tiempo en abierto de 24 horas o en algunos casos hasta varios días.

NORMAS DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO

- No aplicar en temperaturas extremas, por debajo de 0 °C ni por encima de 35 °C.
- No aplicar a pleno sol, fuerte viento, bajo lluvia o riesgo de heladas.
- En época calurosa se produce un secado más rápido.

CONSERVACIÓN - ALMACENAMIENTO

- Producto estable en condiciones normales de almacenamiento.
- En lugares secos, en su envase original cerrado y protegido del sol, fuentes de calor y humedad.
- Superados los 12 meses de almacenamiento se recomienda comprobar su calidad antes de su utilización.



MEZCLA DE RESINAS

Aspecto	Líquido lechoso
Color	Blanco
Densidad	-
Ph	-
Solubilidad en agua	Soluble

PRESENTACIÓN

- Garrafa de 1 y 5 lt..

COLOR

- Blanco.

DATOS DE SEGURIDAD

- Clasificación peligro según EC 1907/2006 REACH.
NO PELIGROSO
- Para más información consultar la Ficha de Datos de seguridad

HOMOLOGACIONES

- Fabricante I.q.Teq. está inscrito en el Registro de Laboratorios de Salud Pública y Agroalimentarios, sección A laboratorios acreditados con **Nº Autorización A/040**
- Fabricante I.q.Teq. está inscrito en el Registro Sanitario, ROESB e Industrial con Nº: R.S.I. 37.00992/MU, N.R.I. 302567, ROESB 1187-MUR-F10



PROPIEDADES

- Buena resistencia al agua y la alcalinidad
- Alto poder adherente
- Forma película incluso por debajo de cero grados.



RESINA PUENTE DE UNION

VISANFER