



NEORRES PLUS

RESINA DE UNIÓN PARA MORTEROS, HORMIGONES Y YESOS

PROPIEDADES

- Está basado en un polímero especialmente desarrollado para aumentar el anclaje de morteros y hormigones sobre superficies de difícil adherencia.
- Posee una excelente adherencia sobre una gran variedad de substratos como mortero, fibrocemento, polietileno expandido, ladrillos, madera, metales, etc.
- Está desarrollado en base acuosa, fácil manejo y aplicación.
- Puede usarse sobre superficies húmedas.
- Puede usarse a partir de 0°C.
- Pega incluso después de varias semanas desde su aplicación.



ETIQUETADO

Producto no clasificado.

No ingerir.

Mantener alejado del alcance de los niños.

APLICACIONES

- Unión de tabique con el pilar.
- Puente de unión de morteros y yeso en techos.
- Puente de adherencia de yeso sobre superficies de porexpan.
- Reparación de superficies dañadas de hormigón.
- Puentes de unión entre hormigones nuevos y envejecidos.
- Recrcidos de pavimentos de hormigón.
- Capas de mortero de poco espesor.
- Uniones de hormigón con: metal, madera, etc.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	emulsión blanca lechosa
PH:	3.0 +/- 0.50
Densidad (kg/lt)	1.040 +/- 0.010
Solubilidad en agua:	total
Cloruros:	exento
Rendimiento:	10-15 m ² /lt

Esta información es el resultado de nuestros conocimientos técnicos más recientes y se apoyan en continuas investigaciones y comprobaciones de laboratorio. De todos modos, a causa de factores que están fuera de nuestra competencia, las sugerencias aportadas requieren siempre exámenes, pruebas y comprobaciones por cuenta propia. La empresa no asume ninguna responsabilidad por el uso incorrecto de sus productos.

MODO DE EMPLEO

La superficie debe estar limpia de suciedades, polvo, óxido, eflorescencias, restos de desencofrantes, etc.

1º Aplicar el producto por pulverización o mediante brocha o rodillo sobre la superficie sobre la que se quiere aumentar la adherencia.

2º Colocar el mortero o yeso desde 15 minutos hasta 10 días después de aplicar el adhesivo.

Presentación:

Envases de 60, 30, 5 y 1 lt
Consultar para otros formatos.



Recomendaciones

Leer detenidamente las instrucciones de uso antes de su aplicación. Póngase en contacto con nuestro dpto. técnico o con su técnico comercial para cualquier aclaración o duda.

Reglamentación aplicable.

Reglamento (CE) n° 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.



Química Sigüenza

QUÍMICA SIGÜENZA

C/ Alfonso VI, 8
19250-Sigüenza (Guadalajara)
quimica@desiguenza.net

Tlf.: 949 39 01 64 // 679 12 54 62