

La Resina de Mezcla – Innova es un líquido sintético a base de copolímeros acrílicos que se utiliza para mezclar toda la gama de Microcementos Innova y como aditivo para cualquier producto cementoso tradicional.

Esta formulada para dotar al Microcemento y cualquier mortero de cemento una elevada adherencia, resistencia mecánica e impermeabilidad.

Características

Sus principales características son:

Aumenta la resistencia mecánica.

Mejora la adherencia.

Aumenta la resistencia a los agentes químicos y naturales (CO2, agua, etc.).

Aumenta la cohesividad.

Incrementa la impermeabilidad.

Aumenta la durabilidad.

Aumenta la resistencia a la fisuración.

Base blanca, posibilidad de realizar infinidad de colores con los Pigmentos universales Innova.

Datos técnicos

Tipo Co-polímero acrílico

Aspecto Liquido

Color Blanquecino o coloreado

Densidad 1,10 Kg/Lts ffl 2%.

Contenido en sólidos 25% ffl 2%.
Punto de inflamación No inflamable

Base Agua

Transportes Material considerado no peligroso

Almacenaje Material considerado no peligroso

Cloruros Exento
Disolventes Exento

Epoxídicos Exento

Punto de infamación No inflamable

Transportes Material considerado no peligroso

Almacenaje Material considerado no peligroso

Instrucciones de uso

Agitar muy bien el envase durante varios minutos, para conseguir una completa homogenización del pigmento colorante incorporado siempre antes de cada mezcla.

Mezclar la Resina de Mezcla – Innova con el Microcemento, en las proporciones indicadas y remover el contenido del envase hasta lograr su perfecta homogeneización. Usar medios mecánicos.

El producto se suministra listo al uso, no se aconseja su disolución.

Consumo

Microcemento Base 100% Impermeable - Innova: con 1 litro de Resina de Mezcla – Innova se puede amasar de 2.5 a 3 kg, dependiendo de la textura que queramos conseguir.

Microcemento Fino 100% Impermeable - Innova: con ½ litro de Resina de Mezcla – Innova se puede amasar 700 a 800 grs.

Presentación

Envases de 1 Kg, 5 Kg, 10 Kg y 25 Kg. Jaulas de 1000 kg.

Almacenamiento

9 meses, en lugar seco y protegido de la intemperie en su envase original herméticamente cerrado.

Las indicaciones de esta ficha técnica son basadas por los ensayos y pruebas realizadas por Innova Chemical SL y por información suministrada por nuestros proveedores de materias primas.

Una dosificación, mezclado o aplicación diferente a lo descrito en esta ficha técnica haría que declináramos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario final debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va a ser utilizado, debiendo realizar una prueba previa en cada caso que sea necesario y comprobando así su funcionamiento y acabado final.

Para cualquier duda o consulte, no dude en contactar al Dpto técnico de Innova Chemical SL.

Fecha de revisión: MAYO 2019.

La presente edición de esta ficha técnica anula las anteriores.



green company for a better world

