



MORSET MURO LPU

MORTERO CEMENTICIO POLIMÉRICO DE DOS COMPONENTES, LISTO PARA USARSE, PARA EL REPELLO Y RESANE IMPERMEABLE, ADHERENTE Y LIBRE DE FISURAS EN MUROS Y SUPERFICIES VERTICALES.

DESCRIPCIÓN

MORSET MURO LPU es un mortero tixotrópico de dos componentes, formulado a base de cemento, arenas silíceas y resinas acrílicas, que al mezclarse le confiere una consistencia pastosa de altas resistencias mecánicas y gran adherencia al sustrato.

PRESENTACIÓN

• Juego de 24.8 kg

USOS

- Es un resanador de gran adherencia a todo tipo de sustratos que no escurren aún en aplicaciones sobre superficies verticales.
- Como mortero de nivelación y material de relleno de irregularidades en balcones, voladizos, columnas, vigas, postes, etc.
- Como revestimiento de bajo espesor, resistente al paso del agua de bajo espesor sobre concreto y mortero en viviendas, piscinas, tanques, entre otros.
- Es un adhesivo para concreto celular, paneles prefabricados, paneles de aislamientos, aplanados, etc.

VENTAJAS

- Fácil de colocar en superficies verticales. No escurre.
- Resistencia química superior a la del concreto o mortero convencional.
 - Fragua rápidamente libre de agrietamientos, siendo muy resistente al agua.
- **MORSET MURO LPU** no es corrosivo, ni inflamable.

FORMA DE EMPLEO

a) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie debe estar limpia y libre de aceite, polvo y partículas sueltas. Antes de la aplicación del producto, humedezca la superficie sin llegar al encharcamiento.

b) PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- En un recipiente amplio, vierta el componente "B" (líquido) y posteriormente el componente "A" (polvo), en forma gradual.
- Mezcle manualmente o con procedimientos mecánicos de baja velocidad, hasta obtener un mortero manejable, de color uniforme y exento de grumos.

c) APLICACIÓN

- Una vez mezclado **MORSET MURO LPU** se debe aplicar antes de 20 minutos ya que después disminuye su manejabilidad.
- **MORSET MURO LPU** se coloca utilizando llana metálica, extendiendo el mortero de abajo hacia arriba.
- Utilice llana dentada (para dejar cordones) cuando se emplee **MORSET MURO LPU** como adhesivo.
- Las herramientas se deben de lavar con agua antes de que el producto haya endurecido.

RECOMENDACIONES

- **MORSET MURO LPU** viene listo para usarse; No se debe de agregar agua.
- No se aplique a menos de 5 °C.
- Proteger de la lluvia la aplicación durante las primeras horas. • No colocar en contacto directo con agua.

RENDIMIENTO TEÓRICO

MORSET MURO LPU rinde aproximadamente 2.2 kg/m² por cada 1 mm de espesor.

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia*	---	Pasta
Color	---	Gris concreto
Densidad	ASTM D – 1475	2.2 g/cc
Relación de mezcla –Componente A –Componente B	Funcional	84,9% 1,51%
Vida útil (Pot Life)	ASTM C – 881	20 – 30 minutos
Espesor mínimo	Funcional	1 mm
Espesor máximo	Funcional	10 cm

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

ALMACENAJE

MORSET MURO LPU conservará sus propiedades durante 6 meses, mientras se mantenga en su envase original, bien cerrado, bajo techo, en un lugar seco y fresco.

IMPERQUIMIA, S.A. de C.V. Periférico Sur No. 5183, Colonia Isidro Fabela, Alcaldía Tlalpán, C.P. 14030, Ciudad de México. **Planta:** Carr. Fed. Méx – Pachuca Km. 47.6, Col. Reyes Acozac, Tecámac, Edo. de México, C.P. 55755. **Atención al Cliente:** 800 RESUELVE(737 8358) resuelve@imperquimia.mx www.imperquimia.mx

GARANTÍA LIMITADA, IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.