



# Muro 3 en 1 manual

## Descripción del producto

MURO 3 en 1 manual es un premezclado que mediante el agregado de agua genera un mortero monocapa exterior listo para ser aplicado con herramientas tradicionales. Compuesto por cemento, cal, áridos de granulometría seleccionada y aditivos mejoradores de adherencia, trabajabilidad e hidrofugantes.

## Usos

Indicado para realizar revoque exterior con espesor de 15 mm sobre soporte de ladrillos cerámicos, bloques de hormigón, hormigón normal, etc.... Para superficies lisas o poco adherentes utilizar promotor de adherencia.

## Preparación del soporte

Las superficies deben estar limpias, firmes, libres de grasas, pinturas o cualquier sustancia que pueda provocar el desprendimiento de las piezas colocadas.

En lugares de encuentro de dos materiales diferentes colocar malla de vidrio.

Humedecer el soporte en diferentes etapas para evitar grietas por contracción en el revoque debido a un rápido secado.

Corregir los defectos en la mampostería que llevarían a aplicar un mayor espesor de revoque. Respetar las juntas de dilatación.

## Preparación de la mezcla

1. Colocar las guías que delimitaran los paños sobre el muro sobre el cual se proyectara el mortero
2. Verter el contenido la bolsa en la tolva de carga de la maquina proyectadora y regular el caudal de agua hasta obtener la consistencia deseada
3. Colocar la boquilla de manera perpendicular al muro a una distancia aproximada de 20 cm y comenzar a proyectar desde la parte inferior realizando trazas horizontales hasta la parte superior
4. Reglar a través de las juntas y luego rellenar los huecos sin material
5. Una vez que el material comienza a tirar alisar con fratás de madera.

## Rendimiento

Rendimiento aproximado 16 kg por m<sup>2</sup> cm



# Muro 3 en 1 manual

## Datos Técnicos

Color	Gris
Densidad aparente premezclado	1.5 g/cm <sup>3</sup>
Agua de amasado	5 l-6 l por bolsa
Densidad aparente de mortero	1.93 gr/cm <sup>3</sup>
Retención de agua	89%
Absorción capilar	<0,5 Kg/m <sup>2</sup> * h <sup>1/2</sup>
Resistencia a 7 d	>0,5 Mpa
Resistencia a 28 d	>1Mpa
Consistencia A	40% aprox
Fraguado final	<24 hs
granulometría	< 1.2mm

## Precauciones

No utilizar en temperaturas superiores a 30°C o inferiores a 5°C.

No aplicar sobre pinturas o revestimientos plásticos, soportes hidrofugados, metales, gomas, aglomerados, yesos, ni superficies expuestas a grandes vibraciones.

En condiciones calurosas y con viento seco el mortero debe humedecerse con agua, 24 hs después de su aplicación para evitar fisuras y cuarteos

No aplicar con riesgo de lluvias, heladas o exposición directa al sol.

No agregar cemento, cal o aditivos

## Presentación

Bolsa de papel con 30 kg de contenido.

## Almacenamiento

12 meses en embalaje original en lugar cubierto sobre tarima al resguardo del sol, humedad.

## Manipulación

Utilizar protección respiratoria, guantes, anteojos de seguridad.

*La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Se debe tener en cuenta que los ensayos fueron realizados en laboratorio y que pueden diferir en obra por las condiciones ambientales, materiales utilizados, humedad, etc... Por otro lado, no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados y manipulados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación debe interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente*