



Cemenquin[®]
soluciones para la construcción

CONSTRUYE **MÁS**, CONSTRUYE **MEJOR**

ACRYLIC LATEX

Producto elaborado a base de polímeros emulsionados y aditivos, diseñado para mejorar las propiedades de mezclas de yeso, morteros de albañilería, pegazulejos, emboquilladores, su composición permite asegurar la instalación de pisos cerámicos y acabados en general.

Presentación: 3.78 L



Características

- Se presenta listo para aplicarse, no es necesario hacer ninguna preparación adicional.
- *Acrylic Latex Mortar Additive* proporciona alta adhesividad a las mezclas.
- Sus Aditivos de alta calidad proporcionan flexibilidad.
- La composición química que contiene permite alargar la vida de los morteros.
- La alta calidad de sus materias primas e ingredientes evitan la formación de microorganismos.

Aplicación

- 1 Para obtener un óptimo resultado, limpie la superficie de materiales sólidos, polvo, grasa aceites, pintura, cera o cualquier sustancia que pueda afectar la adhesividad
- 2 Use un recipiente limpio para elaborar la mezcla
- 3 Usos: según el tipo de trabajo que desee realizar y el nivel de adherencia que busque:
 - **Para concreto:** dos galones por saco de cemento
 - **Para yeso:** un galón por saco de 40 kg de yeso
 - **Para pintura:** dos litros o medio galón por cubeta de pintura vinílica o acrílica
 - **Para sellar superficies:** 3 partes de agua por una de Acrylic Latex Mortar Additive
 - **Para pegazulejos y emboquilladotes:** un litro por 20 kilos de mezcla
- 4 Use de preferencia un mezclador de baja velocidad, esto le dará una mejor integración al material
- 5 Mezcle hasta obtener una consistencia homogénea
- 6 Deje reposar de 5 a 10 minutos y vuelva a mezclar

Limitaciones:

No se use a temperaturas menores a 5 grados centígrados.

FICHA TÉCNICA

% de Sólidos	Peso 16 ± 1
Densidad	25°C 1.02 ± 01 g/cm ³
Tiempo de almacenaje	1 año en su envase original y en lugar adecuado



No deje el producto al alcance de los niños, en caso del contacto con el producto en los ojos lávese continuamente hasta que acuda con su médico.