
QUIMILATEX

Adhesivo en Forma Líquida para Morteros, Hormigones y Yeso

DESCRIPCIÓN

Producto de base sintética modificada, monocomponente, formulado para su uso como imprimación o aditivo de morteros de cemento, yesos y hormigones, consiguiendo un aumento de sus características tanto físicas como mecánicas.

Los morteros preparados con QUIMILATEX, presentan una mejora de sus propiedades en:

- ▶ Adherencia.
- ▶ Trabajabilidad.
- ▶ Compacidad.
- ▶ Mayor tiempo de fraguado.
- ▶ Colocación con aumento de resistencias a compresión, flexión y tracción.

Sus propiedades químicas permiten que los morteros y mezclas especiales aditivadas, sean estables a los rayos ultravioleta, así como la película misma de QUIMILATEX, cuando se usa como imprimación.

APLICACIONES

- ▶ Para morteros de reparación para realizar recrecidos especiales, minimiza retracciones y aumenta su adherencia sobre cualquier superficie.
- ▶ Para obtener enfoscados de alta calidad de relleno a bajo costo.
- ▶ Imprimación para mejorar la adherencia de pastas de yeso sobre soportes de hormigón.
- ▶ Fuerte aumento de las resistencias mecánicas de soportes de yeso, así como de su impermeabilidad.
- ▶ Acondiciona las superficies porosas para el posterior acabado con pintura mejorando la adhesión de las pinturas y aumenta la durabilidad.

PROPORCIONES DE MEZCLA

- ▶ Parches, recrecidos y coqueras de hormigón Quimilatex puro.
- ▶ Capas de hormigón superiores a 7 cm.
Dos partes de Quimilatex y una de agua.
- ▶ Como aditivo para adhesión al ADICONS-464, morteros con adherencia y revocos que precisen reducir fisuras 1x3. Una parte de Quimilatex por tres de agua.
- ▶ Como imprimación para yeso
1 x 1. Una parte de Quimilatex por una de agua.
- ▶ Acondicionador de superficies porosas
1 x 1. Una parte de Quimilatex por una de agua.

PRECAUCIONES

Para temperaturas inferiores a +5 °C no es aconsejable aplicar la mezcla.