



CONSTRUYA MEJOR



IMPERMIX PEGA BLOQUES

TIPO N, S Y M

Mortero modificado con polímeros para pegar bloques y ladrillos

Descripción

Mezcla predosificada de cemento pórtland, arenas con granulometría controlada, modificada con polímeros y otros aditivos que forman mortero de alta calidad diseñado para la instalación de bloques de concreto, ladrillo piedra y enchapes en paredes de mampostería.

Aplicaciones

Como adhesivo para bloques de concreto, ladrillo piedra y enchapes en paredes de mampostería. Reparaciones no estructurales.



Datos Técnicos

- Apariencia polvo color gris concreto
- Densidad g/ml 2,03 g/cc
- Rendimiento (40 kg) 13-15 bloques 40x20x12 junta de 1.5 cm de espesor
- Resistencia al corte 1.75 n/mm²
- Resistencia a la tensión 0.49 n/mm²
- Resistencia a la compresión (28 días) 70 kg/cm²

Rendimiento

- Rinde 14 a 16 bloques por saco de 40 kg.

Ventajas del Producto

- Excelente adherencia.
- Aumenta la velocidad de instalación del bloque o ladrillo.
- No se agrieta ni fisura, posee un sistema de fibras sintéticas las cuales le confieren al repello un refuerzo secundario tridimensional
- No requiere ser curado con agua.
- Permite dar un buen acabado a la junta entre bloques.
- Fácil de usar, solo agregue agua.
- Para interiores y exteriores.

Modo de Empleo

La superficie que vaya a estar en contacto con el IMPERMIX PEGA BLOQUES Tipo N debe estar limpia, bien adherida y libre de polvo, aceite, grasa, cera, pintura, eflorescencia y cualquier otro contaminante. Humedezca la superficie.

Añada el IMPERMIX PEGA BLOQUES Tipo N al agua limpia en proporción de 6 litros por cada saco de 40 kg. Mézclelos hasta obtener un mortero plástico y homogéneo. Nunca añada más agua luego de la mezcla inicial. Establezca las guías para la instalación y extienda una capa uniforme de IMPERMIX PEGA BLOQUES Tipo N en la base.

Asiente cada uno de los bloques sobre una capa uniforme de mortero respetando el aplomo y el nivel. Cada bloque debe tener mortero en la junta vertical antes de ser instalado. Presione hacia abajo y hacia el bloque colocado anteriormente. Recoja el exceso de mortero de la junta. Dé acabado a las juntas cuando el mortero haya obtenido una leve dureza.

