

Repemax® Fino

Mortero para capa final de repello

DESCRIPCIÓN

Repemax® Fino es un mortero cementicio de alta trabajabilidad, modificado con látex, fibra y aditivos especiales, formulado para usarse como capa final de repello sobre superficies de concreto, bloque, ladrillo, láminas cementicias y otros materiales de mampostería. Se ofrece en gris y blanco.

USOS

Como repello sobre superficies de:

- ◆ Concreto
- ◆ Bloque
- ◆ Ladrillo
- ◆ Repemax Grueso
- ◆ Elementos prefabricados
- ◆ Láminas compatibles con revestimientos de base cementicia

VENTAJAS

- ◆ Mortero plástico y fácil de trabajar.
- ◆ Excelente adherencia.
- ◆ Produce un buen acabado, apto para afinar, pintar o revestir la superficie.
- ◆ Modificado a la flexión. con fibras sintéticas que reducen el fisuramiento y aumentan la resistencia
- ◆ Calidad constante y controlada.
- ◆ Reduce el desperdicio de materiales de repellos hechos en obra.
- ◆ Para uso en interiores o exteriores.
- ◆ Duradero, no contiene cloruros.
- ◆ Fácil de usar, sólo agregue agua.

MODO DE EMPLEO

Preparación de la superficie: La superficie debe estar limpia, bien adherida y libre de polvo, aceite, grasa, cera, pintura, eflorescencia y cualquier otro contaminante. Humedezca bien la superficie antes

de colocar el repello. Láminas cementicias, elementos prefabricados y superficies muy lisas deben ser previamente imprimadas con Maxicrete mezclado 1:1 con agua. Coloque el Repemax Fino antes de que seque el imprimante.

Mezclado: Añada Repemax® Fino al agua limpia en proporción de 8 a 8.5 litros de agua por cada saco de 40 kg. Mézclelos hasta obtener un mortero plástico y homogéneo. Déjelo reposar durante 5 minutos antes de utilizarlo. Vuelva a batir antes de usarlo. Nunca añada más agua o Repemax® Fino después de realizada la mezcla inicial. No prepare más material del que se pueda aplicar en 45 minutos.

Colocación: Aplique Repemax® Fino con una llaneta metálica lisa presionándolo contra la superficie. Se recomienda aplicarlo en capas de 3 mm de espesor. Déle acabado con plancha de hule tan pronto como sea posible. Proteja al Repemax® Fino de la lluvia por un mínimo de 4 horas.

Curado: Se recomienda un curado con agua de 2 a 3 veces al día durante dos días.

Limpieza: Lave las herramientas con agua y jabón, luego de su uso.

PRESENTACIÓN

Saco de 40 kg

RENDIMIENTO

Un saco de 40 kg de Repemax® Fino rinde aproximadamente 7 m² a 3 mm de espesor.

DATOS TÉCNICOS

Densidad húmeda: 1.92 kg/l

Contenido de aire EN 1015-7: 7.8%

Flujo: 121%

Resistencia a la compresión ASTM

C-109-02:

3 días: 70.9 kg/cm²

7 días: 89.2 kg/cm²

28 días: 126.0 kg/cm²

Resistencia a la flexión ASTM

C-580:

7 días: 25.30 kg/cm²

RECOMENDACIONES

El exceso de agua en la mezcla disminuye las propiedades de adherencia y la calidad del mortero.

Para mejorar la adherencia a superficies lisas o poco porosas, use Maxicrete mezclado 1:1 con agua para preparar el mortero.

El tiempo de almacenamiento es de 6 meses en su empaque original cerrado, en lugar fresco y bajo techo.

PRECAUCIONES

Use protección adecuada. Ventile el área de uso. Puede producir irritación o quemaduras en ojos, piel y vías respiratorias.

Primeros auxilios: Contacto con ojos, lave con agua por 15 minutos. Ingestión, tome agua. Irritación de piel, problemas respiratorios o en caso necesario, consulte al médico.

GARANTÍA

INTACO COSTA RICA garantiza que este producto está libre de defectos y que se desempeñará de la manera descrita en la hoja técnica, siempre y cuando se sigan las instrucciones de aplicación y recomendaciones del fabricante. INTACO repondrá el valor de compra de cualquier producto que se pruebe defectuoso. INTACO no se responsabiliza por daños indirectos, consecuentes o resultantes del mal uso del producto, negligencia o incumplimiento de las condiciones de la garantía.

ASESORÍA TÉCNICA

INTACO COSTA RICA

Tel. (506) 211-1717

Fax. (506) 222-4785

E-mail: clientes@intacocr.com

www.intacocr.com

Apdo. Postal 2459-1000

San José, Costa Rica, C.A.

31/3/2006