

Base Coat Monocomponente

Descripción del producto

Es una premezcla que mediante la adición de agua se convierte en un excelente mortero de nivelación en capa fina y adhesivo para EPS, ideal para sistemas EIFS.

Compuesto por cemento gris, áridos de granulometría seleccionada, diversos polímeros y químicos que actúan como mejoradores de la adhesión, retención de agua, fluidez, trabajabilidad, hidro repelencia y flexibilidad.

Preparación de soporte

El soporte debe estar limpio, firme, a plomo y seco.

Modo de empleo

Mezclar 4 partes de base coat Finoteix con 1 parte de agua, aproximadamente de 6 a 7 litros por bolsa de base coat. Agitar de forma mecánica hasta lograr una pasta homogénea y sin grumos. Dejar reposar algunos minutos.

Rendimiento

Como base niveladora 1 kg/m² por mm dependiendo de las condiciones del sustrato sobre el que será aplicado.

Presentación

Bolsa x 30 Kg .

Datos Técnicos

| | |
|----------------------|--|
| Color | Gris |
| Densidad aparente | 1,28 g/cm ³ |
| Densidad del mortero | 1,65g/cm ³ |
| granulometría | < 1 mm |
| Aditivos | Retenedores de agua, mejoradores de tiempo abierto, adherencia, flexibilidad y trabajabilidad. |
| Tiempo abierto | 20-30' |
| Absorción capilar | <0.05 kg/m ² h ^{0.5} |
| Agua de amasado | 200ml/kg-230ml /Kg |
| Vida útil | 1 hr |

Precauciones

No utilizar en temperaturas superiores a 30°C o inferiores a 5°C, verificar también temperatura del soporte. No aplicar con lluvia. No modificar la formulación inicial. Si la pasta endureció no reutilizar. No recomendado para uso refractario.

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