

REPELLO BASE (TDS)

Descripción

Mortero de capa gruesa elaborado a base de cemento gris, carbonato de calcio gris y aditivos químicos, desarrollado especialmente para usarse como base de sustratos desnivelados

Usos

Puede usarse como base de nivelación directamente sobre block, ladrillo o prefabricado, sin necesidad de humedecer previamente la superficie. Ideal para utilizarse en un sistema bicapa.

Ventajas

- Listo para usar
- Fácil aplicación
- Acabado profesional
- No requiere equipo especializado
- Calidad Uniforme y Controlada
- Alto grado de adherencia



MODO DE EMPLEO

✓ Preparación de la Superficie

Antes de preparar la mezcla es necesario preparar la superficie, asegurándose que esté libre de polvo, grasa o cualquier otro contaminante que pueda afectar la adherencia del mortero.

✓ Preparación del Producto

Vierta en un recipiente de 8 a 8.5 litros de agua limpia. Agregue un saco de Repello base Pegaso de 40 Kg. Revuelva bien hasta formar una mezcla homogénea. Deje reposar 5 minutos la mezcla para liberar burbujas de aire. Mezcle de nuevo y estará listo para su uso. Tiene 30 minutos para aplicarlo y nivelarlo con arrastre.

✓ Aplicación del Producto

Aplique con una llana de aluminio distribuyendo el mortero en forma vertical, de abajo hacia arriba, presionando para que penetre y pegue sobre la superficie.

Este producto no está diseñado para quedar como acabado final, se recomienda aplicar una segunda capa de Repello Fino o Extrafino Pegaso.

DATOS TECNICOS

Color: Gris

Presentación: Saco 40 Kg.

Tiempo Abierto: 25 minutos Promedio

Espesor: 3 a 4 mm por capa

Penetración de Agua*: Baja Permeabilidad

*Prueba de penetración RILEM

Adherencia a 28 días: 0.82 N/mm²

Rendimiento:

De 6 m² por bolsa de 40 Kg. El rendimiento depende del tipo de superficie sobre la cual se aplique la base.

Precauciones

- El exceso de agua en la mezcla, disminuye la propiedad mecánica y la calidad del mortero.
- La superficie y el producto debe estar fresco en el momento de la aplicación.
- Utilice agua limpia en la preparación de la mezcla.
- En superficies muy absorbentes esta debe llenar al punto de Superficie seca saturada previo a la aplicación.
- En condiciones climáticas adversas utilice pantallas o cortinas para evitar los rayos directos del sol y fuertes corrientes de viento, de esta manera el curado se da de una manera controlada.

Medidas de Seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar guantes, gafas de protección en su manipulación.

Almacenamiento

3 meses en envase cerrado y en espacio cubierto con temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

IMPORTANTE

Mezclas Seca de Centroamérica no se hace responsable por los daños o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de este producto y que no esté de acuerdo a las instrucciones descritas. Todo usuario debe confirmar con su proveedor el uso correcto del producto y el uso que preten-