

REPELLO SUPERFINO (TDS)

Descripción

Mortero elaborado a base de cemento blanco, carbonato de calcio, y aditivos químicos para mejorar propiedades de anclaje, manejabilidad, durabilidad y resistencias. Especial para producir acabados alisados muy finos o para emparejar superficies que presenten porosidad, también se puede usar para reparar paredes que hayan sido previamente alisadas.

Usos

Este producto debido a su granulometría fina está diseñado para dar acabados finales, se recomienda que se aplique sobre una base previa de cualquiera de los Repellos Pegaso.

Ventajas

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



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 SuperFino 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 se adhiera en la superficie. Si la superficie requiere otra capa de producto para su nivelación se puede aplicar una segunda capa de 3 milímetros para afinar el acabado y nivelar. Para obtener acabos lisos es necesario dejar un tiempo prudente oreando el mortero aplicado, para posteriormente con la llana metálica terminar de alisar la superficie. Por ser productos que no llevan CAL, sus acabados con pinturas no corren riesgo de desprenderse.

DATOS TECNICOS

Color: Blanco

Presentación: Saco 40 Kg.

Tiempo Abierto: 30 minutos Promedio

Penetración de Agua*: Impermeable

*Prueba de Penetración RILEM

Granulometría: Mesh 325.

Rendimiento: 0.0228 metros Cúbicos
por saco

Resistencia al Impacto: >245 N

Adherencia a 28 días: 2.08 N/mm²

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.

Medidas de Seguridad

Manténgase fuera del alcance de los niños. Usar guantes, gafas de protección en su manipulación, procure suficiente ventilación en el área a trabajar.

Mantenimiento: No requiere.

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 pretenderá darle al mismo. El usuario asume toda la responsabilidad de los daños por una mala aplicación.