

Reno Quick

Mortero de relleno y reparación de secado rápido.



Descripción

Mortero de relleno y reparación de secado rápido. Ideal para la realización de pendientes y aplicaciones en paredes. De uso interior. Clase mediomambiental A+.

Ventajas

- Secado rápido.
- Polivalente.
- Resistencia a la compresión elevada.
- No contrae ni pierde volumen durante el secado.
- Alta resistencia al tráfico intenso (apto para hospitales, escuelas, estaciones....).
- Espeso de empleo: De 1 a 50 mm.
- Se pueden ampliar los espesores al mezclarlo con arena.
- Resistencia mecánica tipo P4/P4S.

Usos recomendados

Mortero de secado rápido para soleras y paredes.

Apto para locales de tráfico intenso (P2, P3, P4, P4S)

Recomendado para rellenar huecos de elevados espesores en una sola mano (50 mm) sobre los soportes usuales en construcción (cemento, hormigón, cerámica, ladrillo...).

Recomendado para la terminación de las huellas y contrahuellas en escaleras.

Recomendado para la realización de pendientes en duchas, cocinas industriales...

Permite obtener superficies lisas para poder instalas directamente encima pavimentos tales como:

- PVC
- Moqueta
- Linóleums
- Cauchos
- Pinturas
- Cerámica
- Parquet...

Instrucciones de aplicación

Los soportes tienen que ser sólidos, lisos, y estar siempre secos y libres de restos antiguos de adhesivo, polvo, grasa u otras sustancias contaminantes.

PREPARACION DE LOS SOPORTES

Soportes porosos: (Hormigón, cemento). Aplicar la imprimación ENDUITPRENE NOFLAM diluido en proporción 1 a 1 con agua con la ayuda de un rodillo a razón de 100 gr/m².

Soportes NO porosos: (Cerámica, gres...). Aplicar la imprimación ENDUITPRENE NOFLAM directamente con la ayuda de un rodillo a razón de 100 gr/m².

APLICACIÓN

Sin añadir arena: Verter un saco de 25 Kg. en un barril lleno de 5 a 6 lt de agua. Con la ayuda de una batidora eléctrica mezclar a velocidad lenta (500 revoluciones/minuto). Dejar reposar 1 minuto y mezclar nuevamente 30 segundos.

Aplicar con la ayuda de una llana lisa de acero inoxidable y hasta cubrir el grosor deseado y alisar adecuadamente. En una mano se puede absorber grosores de 1 a 50 mm.

Añadiendo arena: Incorporar a la mezcla obtenida de 5 a 8 Kg. de arena de granulometría de 0,4 à 0,9 mm y aplicar con una llana lisa de acero inoxidable.

ATENCIÓN:

No utilizar en exterior.

Se debe recubrir siempre con un pavimento.

Limpieza

Limpiar la manchas y los utensilios con agua.

Rendimiento

1,6 kg de polvo por mm de espesor y por m²

Características técnicas

- Aspecto: Polvo gris.
- Mezcla con agua: 5 a 6 lt de agua por saco de 25 Kg.
- Vida de la mezcla: 15 a 20 min.
- Tiempo de espera antes de apertura al tráfico: 45 a 60 min.
- Tiempo de espera antes de encolar encima un pavimento: 3 a 5 horas para un revestimiento de PVC, 24 horas para Parquets y pinturas de pavimentos.
- Temperatura de uso: +10°C a +25 °C

*Estos tiempos han sido calculados a 23°C y humedad relativa de 50% sobre soportes absorbentes.

Almacenaje

6 meses en embalaje original sin abrir al abrigo de la humedad entre +10°C y +30°C.

Presentación

Código	Formato	Caja	EAN
30507960	Gris - saco 25 kg	1	3549210030805
30507961	Gris - saco 10 kg	1	3549210030799

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.



Bostik SA Francia - Département Grand Public - 253 avenue du Président Wilson - 93211 La Plaine Saint Denis

Bostik SA España – c/ Compositor Stravinsky 12-18, 08191 Rubí (Barcelona) +34 902 103 365 – www.bostik.es - asistenciatecnica@bostik.com