

REPELLO RENO

MORTERO SECO PREPARADO



EL REPELLO RENO es un mortero a base de cemento, de fácil uso, contiene arena especialmente seleccionadas, polímeros y otros aditivos especiales, que hacen de este producto un repello de alta calidad.

USOS

Se aplica directamente a bloques, ladrillos, paredes de concreto, repellos, laminas de base cementicia, para darle un acabado más fino.

VENTAJAS

- Producto homogéneo preparado en proporciones dosificadas que brinda como resultado superficie integrales con las mismas características físicas.
- Su contenido de fibra reduce en un 98% las rajaduras típicas de las mezclas preparadas artesanalmente.
- Listo para usar, solo agregue agua. Brinda un excelente acabado, se puede usar en interiores y exteriores.
- Disminuye tiempos de preparación y desperdicios.
- Debido a su consistencia pastosa se mantiene adherido a superficies verticales reduciendo los desprendimientos de mezcla a menos del 5% durante su aplicación.
- Fácil de usar, resistente y económico.

DATOS TÉCNICOS

Resistencia a la compresión.

ASTM C-109

3 días: 125.7 kg/cm²

28 días: 254.8 kg/cm²



MODO DE EMPLEO

- La superficie debe de estar limpia de contaminantes tales como pintura, aceites y ceras.
- Humedecer las superficies antes de aplicar REPELLO RENO.
- Añadir REPELLO RENO al agua en una proporción de 7 litros de agua por cada saco de 40 kilos.
- Mezclar hasta obtener una pasta homogénea.
- Dejar reposar 10 minutos una vez mezclado.
- Volver a mezclar antes de usarlo.
- No añadir mas agua de la recomendada a la mezcla.

PRESENTACIÓN

Bolsa de 40 Kilos.

RECOMENDACIONES

- No prepare mas mezcla de que pueda aplicar en el transcurso de 45 minutos.
- Se recomienda aplicarlo en un espesor de 0.5 a 1.25 centímetros.
- Cure el repello con agua 24 horas después de aplicarlo y durante los próximos 3 días.
- Evita el contacto con agua de lluvia durante las primeras 5 horas después de aplicado.

RENDIMIENTO

EL REPELLO RENO en presentación de la bolsa de 40 kilos rinde aproximadamente 2 metros cuadrados con un espesor promedio de 1 centímetro. Los resultados pueden variar de acuerdo con las condiciones de la superficie y a la destreza del instalador.

PRECAUCIÓN

Este producto puede producir irritación o quemaduras en ojos, piel y vías respiratorias. En caso de ingestión y quemaduras, utilice agua potable para lavar. Consulte a su médico.