

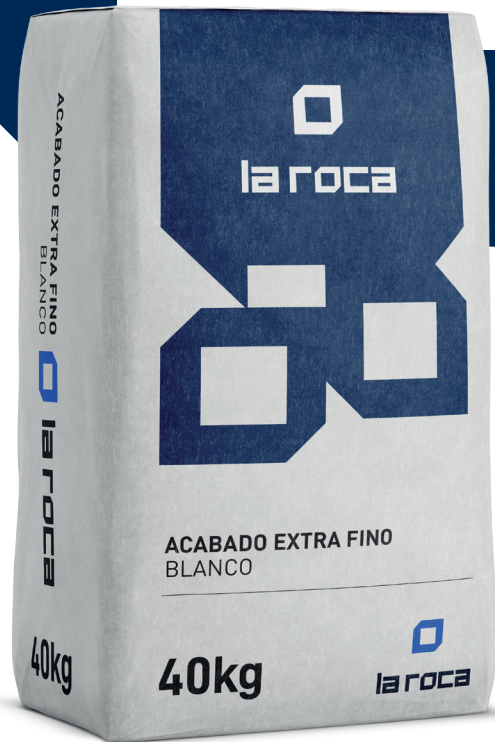
ACABADO EXTRA FINO BLANCO

Mezcla predosificada en seco, compuesta con carbonato de calcio, graduados por trituración, con cemento blanco y aditivos específicos para aumentar la adherencia, retardar el fraguado final, reducir las fisuras y lograr acabados lisos. Aplicable sobre una base gris.

PRESENTACIÓN: 40 KG

NORMAS CON LAS QUE CUMPLE:

- ASTM C231
- ASTM C1437
- ASTM C266
- ASTM C109
- ASTM C580
- ASTM C307



INFORMACIÓN TÉCNICA

Flujo ASTM C1437	Contenido de aire ASTM C231	Retención de agua ASTM C1506-17	Duración	Cantidad de agua
167%	12%	97%	6 meses en el envase original a partir de la fecha de fabricación.	11-12.5 litros

USO Y APLICACIONES

- Recubrimiento de paredes en interior y exterior.
- Ideal sobre base gris nivelada y prefabricados.
- Recubrimiento de 0mm a 1mm.

BENEFICIOS:

- Fácil aplicación.
- Tapa los poros. Genera suficiente liga o lechada para logra alisados perfectos.
- Permite acabado liso o rugoso, según la herramienta.
- Reduce el fisuramiento y aumenta la resistencia a la flexión y tensión.
- Facilita la estimación de costos.
- Mejora el control de inventarios.
- Granulometría controlada.
- Empaque 100% impermeable.

ACABADO EXTRA FINO BLANCO

INSTRUCCIONES DE PREPARACIÓN:

- Vierta el Acabado extrafino La Roca en una superficie sin contaminantes.
- Mezcle el contenido de manera uniforme.
- Agregue de 11.0 a 12.5 litros de agua, si se excede no se cumplirá con las especificaciones descritas, la resistencia a la compresión y la durabilidad se verán afectadas e incluso pueden presentarse fisuras.
- Mezcle hasta obtener una consistencia plástica, uniforme y libre de grumos.
- Deje reposar la mezcla de 5 a 10 minutos. Mezcle nuevamente antes de usarla, no agregue más agua.
- La superficie de aplicación debe estar limpia, libre de álcalis, eflorescencia, polvo, grasas, pintura, aceites, agentes desmoldantes, ceras o cualquier otro material que pudiera interferir con una correcta adhesión.
- Aplique el acabado sin mojar y/o humedecer la superficie.
- Humedezca la superficie en caso de temperaturas altas o superficies muy absorbentes.
- Aplique el producto con llana metálica.
- Expanda con una esponja.
- Alise con llana metálica generando liga suficiente para tapar poros.
- Deje secar por 24 horas.

RENDIMIENTO 15 a 18 m² / por bolsa 40kg

RECOMENDACIONES:

- Asegúrese que la bolsa esté sellada.
- Las bolsas deben permanecer en lugares secos y sobre tarimas.
- No agregue más agua después del mezclado, esto reduce la resistencia.
- No añada cemento o arena a la mezcla.
- Utilice herramientas libres de óxido o residuos.
- El tiempo abierto es de 30 a 60 minutos para aplicar la mezcla.

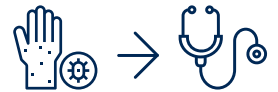
PRECAUCIONES



Utilice equipo de trabajo adecuado; casco, mascarilla, anteojos, guantes y botas.



En caso de contacto con los ojos, lávese con abundante agua.



Consulte a un médico si observa irritación en la piel.

SERVICIO AL CLIENTE

PBX: 2209-4141

sac@laroca.com.gt

laroca.com.gt

