

REPELLO CAPA GRUESA GRIS

Repello predosificado y premezclado seco, soluble en agua, compuesta por áridos calizos, graduados por trituración, de 0 mm a 2 mm, con cemento gris y aditivos específicos para aumentar la adherencia, retardar el fraguado final y reducir las fisuras.

PRESENTACIÓN

40 KG

NORMAS CON LAS QUE CUMPLE

- NTG 41104
- NTG 41104 H1
- NTG 41104 H2
- NTG 41003 H13

INFORMACIÓN TÉCNICA

Resistencia a la adherencia	Contenido de aire	Retención de agua	Resistencia a la compresión	Resistencia a la flexión	Duración
>0.3 N/mm ²	15%	>75%	>350 PSI	>2.5 MPa	6 meses en el envase original a partir de la fecha de fabricación.

USO Y APLICACIONES

- Recubrimiento de paredes en interior y exterior.
- Ideal para superficies de block, ladrillo y concreto sin picar o utilizar puentes de adherencia.
- Como base sobre muros para nivelar y plomear.
- Recubrimiento de 8mm a 25mm (en dos capas).

BENEFICIOS

- Fácil aplicación.
- Permite acabado uniforme, 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.



REPELLO CAPA GRUESA GRIS

INSTRUCCIONES DE PREPARACIÓN

- Vierta el **Repello Capa Gruesa Gris La Roca®** en una superficie sin contaminantes.
- Mezcle el contenido de la bolsa de manera uniforme.
- Agregue de 7 a 8 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 repello sin necesidad de mojar y/o humedecer la superficie, untando aproximadamente 8 mm a 12 mm con una llana metálica.
- Deje que oree (secado al tacto por 2 o 3 horas).
- Aplique la segunda mano y pase un codal o regla larga.
- Talle con plancha de madera, larga o cuadrada, hasta que logre una superficie nivelada y uniforme.
- Evite dar acabado al repello si todavía está muy fresco ya que puede generar fisuras o desprendimientos.

RENDIMIENTO: 3 a 4 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

 @LaRocagt

