

# REPELLO CAPA FINA GRIS

Repello predosificado y premezclado seco, compuesta por áridos calizos, graduados por trituración, de 0 mm a 1 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

| Flujo | Contenido de aire | Retención de agua | Resistencia a la compresión | Resistencia a la flexión | Duración   |
|-------|-------------------|-------------------|-----------------------------|--------------------------|--|
| 131%  | 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.
- Para superficies de block, ladrillo y concreto sin picar o utilizar puentes de adherencia.
- Como base sobre muros para nivelar capas delgadas.
- Recubrimiento de 2mm a 8mm.

## BENEFICIOS

- Fácil aplicación.
- 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.



# REPELLO CAPA FINA GRIS

## INSTRUCCIONES DE PREPARACIÓN

- Vierta el Repello capa fina La Roca en una superficie sin contaminantes.
- Mezcle el contenido de manera uniforme
- Agregue de 8.5 a 9.5 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 usarlo, 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 mojar y/o humedecer la superficie.
- Humedezca en caso de temperaturas altas o superficies muy absorbentes.
- Aplique con llana metálica y talle con plancha de madera o codal.
- Evite dar acabado al repello si todavía está muy fresco ya que puede generar fisuras o desprendimientos.

**RENDIMIENTO** 8 a 10 m<sup>2</sup> / 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

