



# CONSOLIDANTE DE SUPERFICIES SOPGAL®

## Consolidante a base de resinas con efecto hidrófugo

Producto para el refuerzo de superficies quebradizas o pulverulentas y/o con desprendimiento de arenilla, partículas o polvo de rejuntados, en superficies piedra, talco, mortero, enlucidos, ladrillo visto, etc

Elimina desprendimientos de polvo y arenillas, quedando una superficie saneada, con efecto hidrófugo y capaz de repeler el polvo.

### Modo de Aplicación

Las superficies objeto de aplicación deben estar limpias, secas y sin polvo, pinturas o grasa y ser absorbentes.

Aplicar directamente sobre el soporte con pulverizador o sulfatadora, dejando que el soporte absorba el producto. No es recomendable aplicar una segunda mano, pues podrían quedar zonas blanquecinas por exceso de consolidante.

### Propiedades

- No crea película superficial.
- Buena penetración en el soporte.
- Sin vapores molestos (base agua).
- No proporciona tono ni viraje cromático.
- Incoloro y sin brillos.
- Excelente grado de transpiración del soporte.

### Rendimiento

Entorno a 3-5 m<sup>2</sup> por litro, según porosidad del soporte.

### Envases

Garrafas de 5, 10 y 25 litros.

### Precauciones de uso

- Evitar el contacto con ojos, piel y mucosas
- Utilizar en lugares con ventilación.



Ficha técnica, cuya utilidad final es la de informar, proporcionar características del producto, modo de empleo y aplicaciones del mismo. Los datos recogidos en la presente ficha están basados en conocimientos técnicos, obtenidos de la bibliografía, ensayos de laboratorio y la práctica. No será responsabilidad de Sopgal, otros usos o aplicaciones que no se ajusten a las indicaciones de la presente ficha. Producto garantizado en caso de defectos de calidad en la fabricación, siendo nuestra responsabilidad el abono de la mercancía suministrada en caso de presentarse dicha situación. Ficha técnica revisada y actualizada a 15/07/2013. © Sopgal es una marca registrada. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de esta ficha técnica sin autorización de Sopgal.