

Complementos



Primarios, Selladores  
y Vitrificantes



**COREV**

01 800•267•3800  
[www.corev.mx](http://www.corev.mx)

## SOTTOFONDO 1000

Sellador Base agua.

**Usos:** Sirve para sellar todo tipo de sustratos nuevos, alcalinos y porosos como aplanados de yeso o fibrocemento, bloch, pinturas y recubrimientos anteriores, p neles de yeso, cemento, tabique y mampostería. Para otros sustratos, consultar a nuestro Departamento Técnico. Sirve para fondeo, mezclado con PINTUNOVAMR (para interiores) y PINTUCOREV (para exteriores).

Ventajas	Beneficios
· Excelente rendimiento	· Excelente costo-beneficio
· Larga vida útil	· Mejor desempeño
· Resistente al agua	· Resistente al álcali

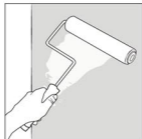
Datos Técnicos	
<b>Rendimiento</b>	Superficies lisas: De 190 a 210 mts <sup>2</sup> /cub (19lts) Superficies rugosas: De 95 a 105 mts <sup>2</sup> /cub (19lts)
<b>Dilución</b>	1:1 (Un litro de agua por litro de sellador)
<b>Colores</b>	Transparente
<b>Textura</b>	La del sustrato
<b>Tiempo de secado</b>	Al tacto: 1 a 2 horas. Total: 12 horas.
<b>Herramienta</b>	Rodillo, Brocha o Aspersión.

## Complementos Selladores y Vitrificantes

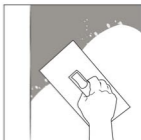
La adecuada preparación de las superficies es imprescindible para obtener el máximo desempeño de recubrimientos y pinturas. La adherencia de un recubrimiento depende en gran medida de la calidad del primario o sellador que se aplique.



Limpiar la superficie y dejarla libre de polvo y grasa.



Sellar con SOTTOFONDO 1000, SOTTOFONDO 3x1, BIOFONDO, SOTTOSIL ó SOTTOFONDO AH (de acuerdo al caso) y dejar secar.



Aplicar con espátula o lana de acero inoxidable con los espesores indicados según el producto. Dejar secar.



Para eliminar marcas de la lana, en COVERPLAST, usar una esponja húmeda. Para COVERMIX y MASCOREV L, pasar lija de agua (180) circularmente y con poca presión.

Nota: Para consultar la ficha técnica actualizada, visitar [www.corev.mx](http://www.corev.mx)