

## CEMIX Overlay

**CEMIX Overlay** es un mortero base cemento blanco y aditivos químicos que permite extenderse y ser estampado sobre un concreto existente en capa delgada.



### Usos y características

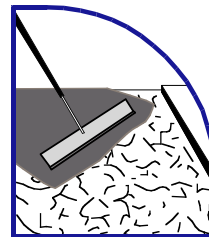
**CEMIX Overlay** es excelente para revivir áreas donde el concreto existente esté viejo, dañado o ya no cumpla con las expectativas para las que fue creado. También para concretos nuevos que no hayan quedado como se requería y para reparaciones sin tener que demoler.

### Aplicación

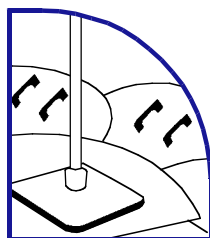
**1** En 3.5 a 4 lts de agua limpia agregue gradualmente un saco 20 kg de **CEMIX Overlay** mezclando hasta obtener una pasta suave sin grumos. Notará que con esta proporción la pasta es hasta cierto punto líquida. Espere 5 minutos antes de usar la mezcla.



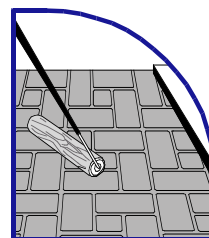
**2** Humedezca la base con agua limpia de forma uniforme. Extienda el producto sobre la superficie de acuerdo al espesor que usted necesite, puede ir desde 3 mm hasta 15 mm, trate de usar siempre la herramienta adecuada, aplane o allane según el tipo de trabajo deseado.



**3** Espere unos minutos en tanto la pasta toma cierta dureza, aplique **CEMIX Desmoldante líquido** sobre la superficie y sobre el molde elegido, extienda el molde y estampe conforme a los procesos normales de estampado.



**4** Coloración y Protección: Deje pasar de 5 a 7 días, limpie la superficie de polvo y grasas y aplique **CEMIX Colorante de Concreto**, **CEMIX Ácido Oxidante** o **CEMIX Antique** conforme a su guía de aplicación. Proteja la superficie con **CEMIX Barniz Sellador**.





## Información Técnica

Característica	Descripción	Norma
ph	> 12	ASTM D - 968
Granulometría	100% < malla 20	
Cenizas 450° C	> 3%	
Cenizas 850° C	> 10%	
Agua mezclado	18%	
Densidad	1.4 gr/cc	
Densidad endurecido	1.9 gr/cc	

## Rendimientos

Kg. material	Espesor (mm)	Rendimiento (m <sup>2</sup> )
20	3	3.9
20	5	2.4
20	10	1.2
20	15	0.8

NOTA: Estos rendimientos son aproximados y varían dependiendo las condiciones y textura de la superficie, así como del método de aplicación.

## Recomendaciones

- Este producto puede ser estampado mediante el método tradicional, sin embargo el procedimiento requiere de más cuidado con los tiempos de fraguado de CEMIX Overlay.
- No se utilice este producto en temperaturas menores de 7° C o mayores de 40° C.

## Presentación

- Saco de 20 kg.