

KEMSIL[®] CE**CURADOR Y ENDURECEDOR PARA SUPERFICIES DE CONCRETO****TIPO DE PRODUCTO**

KEMSIL CE es un líquido incoloro que reacciona químicamente con los compuestos resultantes de la hidratación del cemento; produce un endurecimiento por la formación de cristales y ayuda al curado del concreto al sellar las superficies tanto verticales como horizontales.

CAMPO DE APLICACIÓN

KEMSIL CE es adecuado para el endurecimiento, sellado y curado de superficies de concreto, en especial aquellas que van a recibir algún acabado a través de adhesivos. Uso interior y exterior.

PROPIEDADES

- Cura el concreto por reacción química sin formar película en la superficie.
- Disminuye la formación de polvo.
- Incrementa la resistencia a la abrasión, aumentando la vida útil de los pisos.
- Mejora la apariencia superficial de pisos nuevos y viejos.
- Reduce los costos de mantenimiento.
- Permite la adherencia de cualquier tipo de acabado.
- Base agua, no contamina.

INSTALACIÓN**Concreto nuevo**

KEMSIL CE se aplica por medio de aspersor sobre la superficie de concreto ya terminado y en el momento que ésta empieza a perder el brillo superficial del agua.

Concreto viejo

Limpie la superficie para remover marcas de llantas, polvo, partículas sueltas, residuos de curadores, desmoldantes y todo material que impida la absorción del producto.

Aplique con aspersor o rodillo de manera uniforme en toda la superficie, espere a que seque completamente y aplique una segunda mano.

Tiempo de secado

- Entre mano y mano: de 40 minutos a 1.5 horas.
- Acepta tráfico normal a las 24 horas.

RECOMENDACIONES

- Para mejores resultados aplique con aspersor.
- Para recibir algún acabado con adhesivos, lave la superficie con agua y jabón neutro y espere a que seque, verifique la adherencia.
- Proteja los elementos ajenos al concreto de salpicaduras. Enjuague con abundante agua si esto ocurre.
- Cada mano adicional incrementa gradualmente el endurecimiento de la superficie.
- Limpie las herramientas y el equipo con agua abundante.

REV: 06.09

54

DATOS TÉCNICOS**KEMSIL[®] CE****RENDIMIENTO** (m²/litro, por mano)

TIPO DE CONCRETO	TIPO DE ACABADO	
	RUGOSO	PULIDO
Concreto fresco	8	10
Concreto nuevo curado	6	8
Concreto viejo	4	6

El rendimiento varia de acuerdo a la porosidad de la superficie.

PRESENTACIÓN

- Porrón de 19 litros.
- Tambor de 200 litros.

Color: Transparente

Tiempo de vida: un año en su envase original cerrado, almacenado en un lugar fresco y seco.

PRECAUCIONES:

- Utilice lentes de seguridad
- En caso de contacto con la piel o los ojos, lave con agua limpia en abundancia.
- No se deje al alcance de los niños.