



## CAMPA® FILM

Reductor de vaporación

**CADCO**  
CAMPA ADITIVOS Y CONTRATIPOS



CONSTRUCCIÓN

### DESCRIPCION

**LA CAMPA® FILM** reduce la evaporación de la humedad de la superficie, al entrar en contacto con la superficie del concreto o mortero forma una película que retiene el agua y restringe la evaporación.

**LA CAMPA® FILM** forma una película monomolecular que funge como capa protectora que usualmente dura siempre que el concreto permanezca en estado plástico.

**LA CAMPA® FILM** no sustituye el curado temprano del concreto, puesto que el concreto tratado puede requerir de un compuesto de curado; no afectando la efectividad de este.

Proteja la película formada por **LA CAMPA® FILM** de la lluvia, por lo menos durante 2 hrs de su secado; y por lo menos 5 días del tráfico una vez aplicada. No es recomendable rebajar o diluir **LA CAMPA® FILM**

### BENEFICIOS

- Reduce la evaporación de la humedad en un 80% (con viento) y 40% (bajo luz solar directa).
- Elimina o reduce la pegajosidad y esponjamiento subyacente.
- Elimina o reduce el agrietamiento por contracción plástica y encostramiento por viento.
- Aumenta el rendimiento por operario ya que la superficie permanece en estado plástico y trabajable por mas tiempo.
- No modifica la resistencia (temprana y final), la abrasión o la durabilidad del concreto.

### RENDIMIENTO

Superficie lisa, m <sup>2</sup> /lt:	5.0 ± 1.00
Superficie rugosa, m <sup>2</sup> /lt:	3.0 ± 0.50

### DATOS TECNICOS

Aspecto:	Emulsión
Color:	Rosa tenue
Densidad, g/ml:	1.0 ± 0.03
Valor de pH:	7.0 ± 1.0
Contenido de sólidos, %:	< 15.0

### PRESENTACION

En envases, lt:	200 y 20
-----------------	----------

### ALMACENAMIENTO

Vida de almacén, meses:	12
No se exponga el producto a temperaturas menores de 4 C.	
No contiene agentes corrosivos	

### FORMULACION

Emulsión acuosa a base de resinas acrílicas
---

### SEGURIDAD

Consulte la Hoja de Seguridad del producto o comuníquese al Área Técnica para solicitar apoyo para su manejo seguro.
Hecho en México   ®Marca Registrada

QR DE LAS HOJAS DE SEGURIDAD (HDS.MSDS)



## CAMPA® FILM

Reductor de vaporación

**CADCO**  
CAMPA ADITIVOS Y CONTRATIPOS



CONSTRUCCIÓN

### USOS RECOMENDADOS

- Superficies de concreto en donde la rapidez de evaporación es mayor que la exudación del concreto.
- Para retener la humedad en la superficie de la mezcla por mas tiempo.
- Para concreto con aire incorporado o con microsilíce.
- En lugares con alta aeración, luz directa del sol, ambientes secos o cualquier otra condición ambiental que propicie un secado rápido.

### FORMA DE EMPLEO

LA CAMPA® FILM se puede mezclar hasta una relación agua de 1:9, Aplicándose uniformemente sobre la superficie a presión constante o con un rociador de tipo industrial.

En condiciones muy adversas es posible aumentar la cantidad de aplicaciones.

### COMPATIBILIDAD

LA CAMPA® FILM es apropiado para todo tipo de acabados de concretos o morteros. Permitiendo su uso con otros aditivos y curadores en general, no afectando la efectividad de estos.

Para recibir información adicional sobre el desempeño de este producto, o alguna aplicación especial que requiera consulte al Área Técnica de la empresa, quien podrá asesorarlo en Diseño de Mezclas de Concreto, ensamblaje de agregados pétreos a utilizar, usos para concreto prefabricado, concreto lanzado y pavimentos; y así obtener mejoras en la colocación, acabado y desempeño del concreto.

Contamos con Centros de Manufactura y Distribución en Monterrey, Mérida, León y Tijuana.

Tenemos Aliados Comerciales y Aliados Productivos que están cercanos a Usted.

Consulte nuestros Sitios WEB.

Este producto también ha sido comercializado por CAMPA INDUSTRIAS como:

#### MEMBRANA DE CURADO ACRILICA CAMPA

##### NOTIFICACION DE GARANTIA LIMITADA

La presente Información técnica, describe genéricamente las características del producto y ofrece recomendaciones sobre su utilización y sus aplicaciones. Los datos e información presentada se fundamenta en los propios conocimientos técnicos y aquellos de conocimiento general en la bibliografía, de los ensayos tanto de laboratorio como en la práctica.

Los datos sobre dosificación están sustentados a través de la experiencia de los proyectos asesorados, por lo que pueden ser susceptibles a variaciones debido a condiciones de los materiales empleados, los requerimientos propios de la obra o concreto a producir, así como las condiciones ambientales donde se realizará el trabajo. Las dosificaciones y consumos reales, deberán determinarse por medio de ensayos previos, así como en la obra, siendo responsabilidad directa del cliente.

En cualquier momento que el cliente lo requiera, está a la disposición el asesoramiento técnico adicional por medio del Servicio Técnico de CAMPA Admixture de México, S.A. de C.V. (CAMPA INDUSTRIAS), quien se reserva el derecho de modificar la composición de sus productos en cualquier momento, siempre y cuando éstos continúen cumpliendo con las características indicadas en la Ficha Técnica.

No será responsabilidad de CAMPA Admixture de México, S.A. de C.V. (CAMPA INDUSTRIAS), otro tipo de aplicaciones que no se ajusten a las indicadas. Se otorga la garantía en caso de defectos en la calidad del producto, quedando excluidas las reclamaciones adicionales, siendo exclusivamente la única responsabilidad la de reintegrar el valor de la mercancía suministrada.

La presente Ficha Técnica pierde su validez con la aparición de una nueva edición, posterior al 12.07.2022