

# INCAFLEX

## MEMBRANA LÍQUIDA IMPERMEABLE

- Flexible
- Antihongos
- Antialgas



Incaflex es una membrana líquida blanca con protección antialgas - antihongos, indicada para la impermeabilización de techos, azoteas y frentes. Por su alta consistencia, al secar forma una membrana protectora impermeable, de gran resistencia a la intemperie, y mantiene una excelente elasticidad con el paso del tiempo.

Su color blanco le otorga un mayor poder de reflexión de rayos solares permitiendo que los ambientes se mantengan frescos.

Posee muy buena adherencia sobre hormigón tejuelas, revoque, ladrillo, bloques, baldosas absorbentes y membranas asfálticas. En caso de aplicar sobre productos bituminosos consultar al centro Inca de Atención al Cliente: 0800 1401.



### Empleo

Azoteas, techos y fachadas.



### Terminación

Satinada cubriente.



### Presentaciones

4 y 20 kilos.



### Rendimiento

Azoteas: 1.5 k/m<sup>2</sup>.  
Fachadas: 0.4 k/m<sup>2</sup>.  
Aplicando tres manos.\*



### Manos

Azoteas: tres o más manos hasta aplicar 1.5 k/m<sup>2</sup>.  
Fachadas: tres manos.



### Secado

Secado al tacto: 1 hora.  
Repintado: 6 horas. \*\*



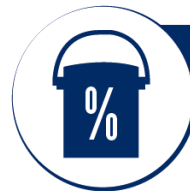
### Aplicación

Pinceleta, rodillo de pelo largo o soplete air-less. No se recomienda utilización de lampazo.



### Dilución y limpieza

Agua.



### Tasa de dilución

Primera mano: 30% (azoteas) 20% (fachadas).  
Manos siguientes: sin diluir.

\* El rendimiento varía sensiblemente con la absorción de la superficie.

\*\* Se producen variaciones relacionadas con cambios de temperatura y humedad ambiente. El producto puede considerarse seco, cuando a una ligera presión del dedo se aprecia consistencia firme, elástica o con pequeña pegajosidad residual.

## COLOR

Blanco.

## PUESTA EN OBRA

Un buen resultado depende de una correcta preparación de la superficie y de otros factores como dilución y condiciones de aplicación.

No se aconseja la impermeabilización si existiere humedad en las capas inferiores (contrapisos, rellenos, etc.).

## PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies a pintar deben estar secas, limpias, libres de polvillo, restos de cal, suciedad, óxido y grasitud. Se deben eliminar con un barrido cuidadoso partículas sueltas, tierra, arenilla, restos de pintura y revoques flojos, etc.

Si existieran hongos y otros verdines, eliminarlos lavando con una solución de 1 parte de hipoclorito de sodio en 10 partes de agua utilizando un cepillo. Usar guantes impermeables y lentes. Evitar el contacto con la piel.

**FISURAS Y GRIETAS:** aplicar una mano selladora de **Incaflex** (diluida con 30% de agua) y luego rellenar grietas o fisuras con una mezcla de 3 partes de arena fina y 1 parte de **Incaflex**. Dejar secar 24 horas y continuar la aplicación normal.

## APLICACIÓN

### TECHOS Y AZOTEAS

**SUPERFICIES NUEVAS:** aplicar una primera mano selladora de **Incaflex** diluido con 30% de agua. Aplicar sucesivas manos sin diluir hasta llegar a un consumo de 1.5 kilos por m<sup>2</sup>, que es el mínimo necesario para lograr una buena impermeabilización.

**REPINTADOS:** aplicar dos o más manos de **Incaflex** sin diluir, dependiendo del grado de deterioro de la película existente.

Precaución: no arrastrar objetos con partes punzantes o cortantes sobre la azotea impermeabilizada para evitar roturas de la membrana. En días de mucho calor extremar los cuidados para no dañar la misma.

### FACHADAS

**SUPERFICIES NUEVAS:** aplicar una primera mano selladora de **Incaflex** diluido con 20% de agua. Aplicar como mínimo dos manos posteriores diluidas con 10% de agua.

**REPINTADOS:** aplicar una o dos manos de **Incaflex** diluido con 10% de agua, dependiendo del grado de deterioro de la película existente.

## IMPORTANTE

- Antes de aplicar la pintura se debe agitar bien la misma de abajo hacia arriba con una espátula de plástico o madera con forma de regla.
- No aplicar estos productos a temperatura inferior a 5°C ni con humedad relativa mayor al 85%. No aplicar en previsión de rocíos o lluvias inmediatas.
- No se recomiendan agregados no mencionados específicamente por el fabricante.
- Antes de iniciar el trabajo consulte la hoja de seguridad correspondiente.

**NOTA:** Toda la información se encuentra a la altura de los conocimientos actuales del fabricante y es brindada de buena fe, tanto en esta información como en otra literatura técnica o consulta específica, estando sujeta a modificaciones sin previo aviso. Dado que las condiciones de uso se encuentran fuera del control del fabricante, los resultados obtenidos en la compra, aplicación y uso de los productos es de la sola responsabilidad del usuario. Para la aplicación en condiciones especiales (otros usos no especificados en esta ficha) consultar con el Centro INCA de Atención al Cliente (CIAC) al teléfono 08001401 o vía email a la dirección [inca@akzonobel.com](mailto:inca@akzonobel.com)