

INCALUX CON REACTIVO

Superficies nuevas por más tiempo

- Alto brillo y dureza
- Máxima duración

Incalux es un esmalte sintético brillante de excelente terminación. La incorporación de siliconas en su fórmula le otorga mayor protección a las superficies.

Debido a su especial formulación, **Incalux** se aplica fácilmente y brinda mayor duración y resistencia, con una terminación más lisa que impide que la suciedad se adhiera y facilita la limpieza.

Las propiedades de **Incalux** se pueden mejorar mediante el agregado de Reactivo para Incalux, que le confieren alto brillo y mayor dureza.

Indicado para la decoración y protección de maderas, hierro y acero, en interior y exterior. **Incalux** no está indicado para el pintado de techos.



Empleo

Maderas y metales interiores y exteriores.



Terminación

Brillante cubriente.



Presentaciones

250ml, 1, 4 y 20 litros.
Reactivo: 1 litro.



Rendimiento

8 a 14 m² por litro y por mano.*



Manos

Dos (25 a 30 micrones por mano espesor seco).



Secado

Secado al tacto: 4 horas.
Repintado: 12 a 14 horas. **



Aplicación

Soplete.



Dilución y limpieza

Diluyente SU1119.
No usar Thinner, ni Aguarrás.



Tasa de dilución

20 a 25%.

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

** Se producen variaciones relacionadas con cambios de temperatura y humedad ambiente.

COLOR

Reactivo para Incalux puede ser usado con cualquiera de los colores básicos de **Incalux** y con los obtenidos mediante el agregado de Incatone. En el sistema Inca Color Service se recomienda su uso solamente en los colores obtenidos a partir de la base "P".

PUESTA EN OBRA

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

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies a pintar deben estar secas, limpias, libres de polvillo, restos de cal, suciedad, óxido y grasitud. Si existieran colonias de hongos proceder de la siguiente manera: 1) cepillar con una solución de agua y detergente; 2) enjuagar; 3) aplicar una solución de 1 parte de hipoclorito de sodio en 10 partes de agua utilizando un cepillo; 4) enjuagar cuidadosamente y dejar secar. Nunca se deben eliminar los hongos con una limpieza en seco. Usar guantes impermeables y lentes. Evitar el contacto con la piel.

USO DE FONDOS

SUPERFICIES NUEVAS:

Hierro y acero: aplicar previamente dos manos de Cromox o Fondo Antióxido Sintético Inca.

Madera: aplicar previamente una o dos manos de Fondo Blanco Inca, pudiéndose lijar (lija 180 - 200) para obtener máxima terminación. Maderas tropicales duras (lapacho, quebracho y similares) requieren una primera mano de Incamur.

Mampostería: sobre revoques interiores bien fraguados aplicar una mano previa de Imprimación Inca. Sobre superficies alcalinas como el fibrocemento, portland lustrado o revoques fuertes aplicar una mano previa de Incamur.

PINTURA EN BUEN ESTADO: lijar (lija 100 -120) en toda su extensión antes de pintar hasta matear la superficie y dejarla porosa.

PINTURA EN MAL ESTADO: (en especial cuarteo generalizado con o sin descascamiento) eliminar las viejas capas de pintura mediante el uso de removedores, pistola de calor o sistemas mecánicos. Si los deterioros son parciales, eliminarlos mediante el uso de espátula, cepillo de acero, lija, rasqueta, etc. Utilizar Enduido Incaplast, Imprimación Inca o Fondo Blanco para maderas Inca para rellenar imperfecciones.

SUPERFICIES CON POLVILLO: aplicar una mano previa de Fijador al aguarrás Inca antes de aplicar Imprimación.

APLICACIÓN

El **Reactivo** es sensible a la humedad y los envases empezados deberán mantenerse bien tapados. Se debe utilizar solamente con esmalte **Incalux**. La proporción de la mezcla es de 5 partes de **Incalux** por cada una de **Reactivo**. La misma tiene una vida útil de 8 a 10 horas a 25°C. Pasado el tiempo se debe descartar el excedente.

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 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

