

INCASTAIN

Máxima protección para maderas

- Máxima duración y resistencia
- Filtro solar
- Repele el agua



Incastain es un protector sintético transparente de máxima resistencia a la intemperie. Penetra en la fibra de la madera, y la protege, resaltando la veta y manteniendo su aspecto natural.

La incorporación de filtro solar "UV21" le permite absorber la radiación ultravioleta evitando la decoloración y manteniendo las propiedades de la madera. Incastain posee componentes hidrorrepelentes, que controlan la penetración de agua pero permiten que la madera respire y elimine su humedad interna. Contiene fungicida, que evita la acción de hongos y algas que deterioran la superficie.

Incastain acompaña los movimientos de la madera y no se cuartea, por lo tanto es de fácil repintado, siendo suficiente lijar suavemente para aplicar una nueva mano.



Empleo

Maderas interiores y exteriores.



Terminación

Satinada semitransparente.



Presentaciones

250ml, 1, 4 y 20 litros.



Rendimiento

16 a 20 m² por litro y por mano.*



Manos

En interior: dos.
En exterior: tres.



Secado

Secado al tacto: 8 horas.
Repintado: 12 horas. **



Aplicación

Pincel, rodillo o soplete.



Dilución y limpieza

Aguarrás mineral.



Tasa de dilución

No diluir.

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

** Se producen variaciones relacionadas con cambios de temperatura y humedad ambiente. Para maderas duras (lapacho, quebracho, curupay, etc.) el tiempo de secado puede ser mayor dependiendo de la concentración de resina y de la temperatura ambiente.

COLOR

Incastain se presenta en colores naturales de madera prontos para usar (Incoloro, Natural, Cedro y Lapacho), y se pueden preparar más colores mediante el sistema Inca Color Service. También se pueden lograr nuevos tonos por mezcla de colores entre sí o mediante la adición de tintas para maderas Cetol (hasta 60 cm³ por litro).

Se debe tener en cuenta que el color puede cambiar según el tipo de madera, la cantidad de manos de **Incastain** y el modo de aplicación.

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, suciedad y grasitud. Eliminar bolsones de resina, rasqueteando y lavando con aguarrás mineral.

MADERAS NUEVAS: si se desea mejorar la terminación se puede lijar antes de comenzar a pintar con lija fina (240 - 280) siempre en sentido de la veta de la madera. Eliminar cuidadosamente el polvillo remanente del lijado. Si se tratara de maderas duras, se recomienda lavar previamente la superficie con thinner. Dejar secar bien antes de aplicar **Incastain**.

MADERA PINTADA O BARNIZADA: remover completamente (utilizando pistola de calor, lija, etc.) las películas existentes hasta llegar a la madera. Limpiar la superficie con cepillo de alambre o pelo de bronce o con thinner. Luego proceder igual que con maderas nuevas.

REPINTADO SOBRE INCASTAIN: limpiar la superficie y lijar suavemente con lija 320 - 360 en el sentido de la veta. Se recomienda repintar cuando se observa desgaste del revestimiento, antes de que la madera comience a deteriorarse.

APLICACIÓN

Al aplicar **Incastain** evite cargar excesivamente el pincel o rodillo y distribuya el producto en forma pareja, siempre en el sentido de la veta de la madera, de modo que no haya sectores con mayor cantidad de **Incastain** que provocan diferencias de color y brillo.

Evite aplicar **Incastain** mientras la luz solar está incidiendo directamente sobre la superficie.

Para mejorar la terminación, se puede lijar suavemente entre manos con lija 320 - 360.

Antes de dar segunda mano de **Incastain** asegurarse que la primera mano esté seca.

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