

## INFORME TÉCNICO

Versión 1-02/22

### PAJARITA CERA INCOLORA AL AGUA

Cera incolora de aspecto cremoso, soluble en agua y fácil aplicación, que deja un tacto suave y agradable, que sella y decora las piezas tratadas.

Protege y abrillanta todo tipo de madera de interior, con buenas propiedades de repelencia al agua y suciedad.

Las propiedades de sus componentes hacen que tras su aplicación aumente considerablemente la calidad de las piezas aplicadas, tanto por el tacto sedoso de las superficies tratadas, como por el brillo o lustre que podemos obtener, dando una nueva vida a los muebles y enseres de madera.

Se puede mezclar con cualquiera de las pinturas al agua La Pajarita para crear una cera del color que más te guste.

#### **Modo de empleo:**

##### PROTECCIÓN Y ABRILLANTADO

Aplicar uniformemente por la superficie, con ayuda de un paño de algodón o brocha especial para ceras.

Dejar actuar durante al menos 40-60 minutos y una vez seco, pulir con un paño limpio hasta conseguir el brillo deseado.

##### DECORACIÓN – TÉCNICA SHABBY (decapado)

También podemos emplear CERA INCOLORA AL AGUA LA PAJARITA para decorar nuestras piezas con la técnica Shabby o decapado.

Pintar el objeto con un color de *Chalk, Matt, Eggshell, o Gloss Paint La Pajarita*.

Cuando esté totalmente seco, aplicar CERA INCOLORA AL AGUA LA PAJARITA con una esponja, un trapo o un pincel, en las zonas donde posteriormente se pretende lijar para provocar el decapado. Dejar secar. Aplicar de nuevo otro color, en contraste con el anterior.

Una vez esté seco, lijar el objeto en las zonas donde se ha aplicado CERA INCOLORA AL AGUA LA PAJARITA, con un esparto es suficiente. El último color pintado saltará con facilidad, quedándose un efecto desgastado, pero sin desconcharse.

## INFORME TÉCNICO

Versión 1-02/22

### PAJARITA CERA INCOLORA AL AGUA

Termina el proyecto aplicando una capa de CERA INCOLORA AL AGUA LA PAJARITA para proteger y nutrir la pintura.

### PROPIEDADES FISICO-QUÍMICAS:

PESO ESPECÍFICO: 1,030 ± 0,010 g/cc a 20°C

pH: 8,5 ± 0,5 %

TIEMPO DE SECADO:

TACTO: 40-60 min

REPINTADO: 2- 3 h.

TOTAL: 24 h

APLICACIÓN: Pincel, brocha, esponja, trapo

SUPERFICIES: madera, escayola, alabastro, resina, cualquier superficie pintada,..

RENDIMIENTO: 15 - 30 m<sup>2</sup>/Lt (dependiendo de la porosidad de la superficie)

LIMPIEZA: Agua

### SEGURIDAD

Contiene/Contains/Contient/Contém/Enthält: 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, reaction mass of 5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one and 2-methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. May produce an allergic reaction. Peut produire une réaction allergique. Può provocare una reazione allergica. Pode provocar uma reacção alérgica. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

2004/42/IIA (e) (130) Máx. COVs 4,5 g/L

La información de esta ficha técnica está basada en los datos actuales teniendo en cuenta que las condiciones de trabajo de los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control, por tanto, no hay que considerarla como garantía de sus propiedades.