



## BETUN DE JUDEA

Referencia: 120135  
 EAN-13: 8423451201352  
 Marca: La Pajarita

Capacidad: 5 L

- Al agua o al disolvente
- Resistente al paso del tiempo
- Teñido antiguo

### Descripción general

#### Descripción

Producto de color marrón a negro que se utiliza, a modo de pátina, como toque final para dar un efecto envejecido y de desgaste a objetos ya pintados.

También se emplea para resaltar las grietas de un craquelé, o para dar realce a metales labrados, marcos, molduras, etc. Gracias a su fácil aplicación puede usarse en multitud de soportes.

#### Usos

1. Aplicación a modo pátina para dar efecto envejecido
2. Resaltar las grietas del efecto craquelado
3. Realzar el efecto metalizado en metales labrados, marcos, molduras, ...

#### Consejos de aplicación

1. Para emplear el producto como pátina, utilízalo tal y como se suministra, aplicándolo sobre la pieza ya pintada o teñida. Deja secar ligeramente y frota con un trapo eliminando el sobrante.
2. Si durante el trabajo el producto se ha secado en exceso, se puede seguir eliminándola de la superficie humedeciendo el trapo con agua.
3. Para usar el producto a modo de tinte, se puede diluir en la proporción de tres partes de agua por una de Betún.

En el caso de la madera, por ejemplo, el resultado sería como un tinte, en el que se dejaría entrever las vetas o malla natural de la madera.

## Características

Capacidad	5 L
Densidad	0.894
Rendimiento	8-10 m²/L
Limpieza	Agua y jabón
Proyectos	Manualidades y DIY, Decorar mi casa, Ilustración y BBAA
Secado al tacto	1 hora.
Secado repintado	2 horas.
Secado total	24 horas.
Métodos de aplicación	Pincel, brocha, rodillo, trapo de algodón.
Diluyente	Agua
Superficies	Madera, cartón, escayola
Tipo de producto	Acabados

## Acabados

Color	Marrón
Acabado	-

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,96

## Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/03/2022

## Enlaces

pdf	<a href="#">Ficha Técnica</a>
pdf	<a href="#">Ficha Seguridad</a>