

# Finition laqué

## Effet miroir



**Résine transparents de protection pour meubles  
et plans de travail  
Application horizontale uniquement**

### Caractéristiques

Résinence Finition laqué est résine bi-composante permettant d'obtenir une finition laquée effet miroir. Une fois sèche, cette résine deviendra dure et transparente, ultra-brillante. Elle s'applique uniquement à l'horizontale, par-dessus l'étape 1. Elle colore et protégera votre support ou directement sur support brut.

### Performances

**Intérieur toutes pièces**

**Très haute brillante**

**Résiste à l'immersion**

**Résistante à la chaleur**

**Protège durablement des chocs, rayures et produits d'entretien courants**

**Entretien Facile**

### Préparation du matériel

Prenez soin de bien mélanger le composant A et le composant B en suivant les indications du guide d'utilisation (dans le pot).

## Préparation des supports

- Prenez soin d'appliquer Résinence Color (Etape 1. JE COLORE) et laissez sécher 24H

## Ou

- **Appliquez un bouche pores sur le support en bois brut après l'avoir égrainé.**
- 

## Application

### **Etape 2. Je résine (effet laqué)- application à l'horizontal uniquement**

Préparez la résine de finition puis appliquez-la à l'aide d'un rouleau calandreur n°1 selon les indications du guide d'utilisation

## Les essentiels

Principaux composants : résine époxy  
Nettoyage des outils à l'alcool éthylique  
Application au rouleau calandreur n°1  
Rendement : 2,5m<sup>2</sup>/L  
Pot ouvert : 30 mn  
Sec au toucher : 18 heures  
Séchage complet : 36 h  
Sec à cœur : 4 jours  
Conditions d'application : entre 14° et 25°C  
COV : A+

## Packaging :

**RESINENCE FINITION LAQUE 250 ML**  
**RESINENCE FINITION LAQUE 500 ML**

Novembre 2018