

# VERNIS CELLULOSIQUE BRILLANT



FICHE TECHNIQUE N° INO/045 du 15 JUIN 2015



## Vernis brillant à séchage rapide aux colodins cellulosiques en solution.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect brillant.
- Protection et décoration des ouvrages en bois.

### AVANTAGES

- Préserve l'aspect de la structure naturelle du bois.
- Séchage rapide.

#### RENDEMENT

- 9m<sup>2</sup>/kg pour 40µm.

#### DENSITÉ

- 0,96 ± 0,1

#### CONSERVATION

- 12 mois dans son emballage d'origine à l'abri du soleil.

#### ESV

- 19 %

TEINTES	CONDITIONNEMENT	RÉFÉRENCE
Incolore	0,9 L	2103-0005-0.9M
	3,5 L	2103-0005-3.5M
	20 L	2103-0005-20M
	200 L	2103-0005-F

# VERNIS CELLULOSIQUE BRILLANT



FICHE TECHNIQUE N° INO/045 du 15 JUIN 2015

## PRÉPARATION

- Température de l'air : 5 ° C minimum 40 ° C maximum  
Humidité relative : 80% maximum  
La température du substrat : minimum 5 ° C max 40 ° C  
Humidité : appliquer sur supports secs

## APPLICATION

- **Supports :**  
Sur boiseries diverses, parquets
- **Matériel :**  
Applicable avec pinceau, pistolet à air
- **Dilution (Diluant Cellulosique) :**  
Diluer en fonction de la viscosité recherchée
- **Nettoyage du matériel :**  
Nettoyer au solvant
- **Hygiène et sécurité :**  
Inflammable. Ne pas respirer les aérosols. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié