



**DESTINATION :** Encaustique semi-pâteuse de remplissage pour finition à l'ancienne de mobilier rustique ou de style et parquets.

**PROPRIETES ET AVANTAGES :** Facile d'application.  
Grande dureté de surface finale.  
Bonne résistance au tachage à l'eau.  
Brillant élevé après lustrage.

**SUPPORTS :** Tous bois ou vernis de fond.

**MATERIEL D'APPLICATION :** Chiffon, spalter, brosse, laine d'acier N°000 ou N°0000.

**TEINTE ET ASPECT :**  
**Aspect :** Gel de cire  
**Coloris :** Incolore, Bitume, Chêne Clair, Chêne Doré, Chêne Moyen, Merisier, Noyer, Encaustique Dorée

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

Classification AFNOR	
Densité à 20°C	0,800
Viscosité à 20°C	Pâte
Liant	Cire
Extrait sec en poids	18,3 à 27,0 % selon les teintes
Solvants	Hydrocarbure, térébenthine
Rendement	8 à 10 m <sup>2</sup> litre/couche selon l'application
Conservation	24 à 36 mois en emballage d'origine fermé

**CONDITIONNEMENTS :** 1L – 5L

**HYGIENE ET SECURITE :** Fiche de Données de Sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

# COMUS®

## CIRE EBENISTERIE

### CARACTERISTIQUES

**D'APPLICATIONS :** De 1 à 2 couches  
De 8 à 10 m<sup>2</sup> / L / couche

Air ambiant : 20°C / Hygrométrie : 70%

Hors poussière : 30 minutes  
Sec au toucher : 1 heure  
Recouvrable : 4 heures

**DILUTION :** White Spirit

Nettoyage du matériel : Diluant Nettoyant 2550

### CONSEILS

**D'APPLICATION :** CIRE EBENISTERIE peut s'utiliser en système avec les produits de la gamme COMUS INDUSTRIE BOIS.

PROCESSUS	ASPECT	POUR L'UTILISATION A 1 LITRE DE PRODUIT, AJOUTER :		CONSERVATION DU MELANGE	MATERIEL D'APPLICATION	TEMPS DE SECHAGE	
		DURCISSEUR	DILUANT			AU TOUCHER	RECOUVRABLE
<b>1 - MISE EN TEINTE</b> A. TOUS BOIS Teinte HYDROCOLOR Teinte HYDROCOLOR  B. BOIS DURS Teinte SOLVACOLOR			PRÊT A L'EMPLOI PRÊT A L'EMPLOI		BROSSE, EPONGE, PISTOLET AVEC OU SANS ESSUYAGE	1 H	2 H
<b>2 - VERNIS DE FOND</b>  Vernis de fond CELLOSTYL Vernis de fond PU POLISTYL		0,5 L DURCISSEUR N°23	0,10 à 0,20 L 0,20 L DILUANT UNIVERSEL 2510	3 H	1 COUCHE AU PISTOLET	0 H 30 0 H 30	1 H 1 H
<b>PREPARATION DE SURFACE</b>					EGRENAGE PAPIER ABRASIF 240 ET LAINE D'EAU 000		
<b>3 - FINITION CIRE</b>  CIRE EBENISTERIE 2025			EVENTUELLEMENT AVEC DU WHITE SPIRIT		1 COUCHE AVEC BROSSE, CHIFFON LAINE D'ACIER 000 OU PISTOLET		72 H <sup>(1)</sup>
<b>4 - LUSTRAGE</b>	BRILLANT				CHIFFON DE LAINE BROSSE A LUSTRER		

(1) Temps conseillé avant l'application d'une deuxième couche de cire

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS SAS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS - 2 rue Henri Rol Tanguy - 91180 St Germain Lès Arpajon - Tel : 01.69.88.13.10 - [www.solutions-comus.com](http://www.solutions-comus.com)

EDITION MAI 2016. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE