

CELLOSTYL

2041 – 2042 - 2047

DESTINATION :

Vernis de finition cellulosique pour application directe sur vernis de fond cellulosique ou pour application en système bicouche pour meubles de style ou rustique.

**PROPRIETES
ET AVANTAGES :**

Séchage rapide.
Un seul produit pour le fond et la finition.
Aspect doux et soyeux au toucher.

SUPPORTS :

Tous bois.

**MATERIEL
D'APPLICATION :**

Pistolet pneumatique, Airmix.
Destiné à une application en atelier.

**TEINTE
ET ASPECT :**

Aspect : Satiné ou brillant selon références
Finition bicouche : 2041 - 2047 Satiné 40
Finition 2042 Brillante 100.
Coloris : Laiteux

**CARACTERISTIQUES
TECHNIQUES :**

Classification AFNOR	NF T.36.005 - Famille I – Classe 5a
Directive européenne COV 2004/42	Produit pour l'industrie de l'ameublement : non concerné par la directive européenne COV 2004/42.
Densité à 20°C	0,960 ± 0,005
Viscosité à 20°C	40 secondes - AFNOR 4
Liant	Nitrosynthétique
Extrait sec en poids	29 % ± 2
Solvants	Ester, alcool, aromatiques
Rendement	8 à 10 m ² litre/couche selon l'application
Conservation	36 mois en emballage d'origine fermé

CONDITIONNEMENTS : 5L (uniquement en Brillant) – 25L
**HYGIENE ET
SECURITE :**

Produits réservés à un usage professionnel
Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com

CELLOSTYL

2041 - 2042 - 2047

CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS :

De 1 à 2 couches
De 8 à 10 m² / L / couche

Air ambiant : 20°C / Hygrométrie : 70%

Hors poussière :	10 minutes
Sec au toucher :	30 minutes
Recouvrable :	1 heure

DILUTION : 15 à 20 % Diluant Universel 2510

Nettoyage du matériel : Diluant Nettoyant 2550

CONSEILS

D'APPLICATION :

Observations : Bien mélanger avant emploi.

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
1 - MISE EN TEINTE			PRÊT A L'EMPLOI		BROSSE, EPONGE, PISTOLET AVEC OU SANS ESSUYAGE	1 H	2 H
A. TOUS BOIS Teinte HYDROCOLOR 2015			PRÊT A L'EMPLOI			0 H 10	0 H 30
B. BOIS DURS Teinte SOLVACOLOR 2010			PRÊT A L'EMPLOI				
2 - VERNIS DE FOND			DILUANT UNIVERSEL 2510 0,10 à 0,20 L 0,20 à 0,30 L		PISTOLET (1 COUCHE)	0 H 30	1 H
PREPARATION DE SURFACE					APRES SECHAGE, EGRENAGE PAPIER ABRASIF 240 ET Laine D'ACIER 000		
4 - VERNIS DE FINITION	SATINE ou BRILLANT*		DILUANT UNIVERSEL 2510 0,20 à 0,30 L		PISTOLET (1 à 2 COUCHES) (1 COUCHE en brillant)	0 H 30	3 H ⁽¹⁾

(1) Temps conseillé avant mise en service et utilisation

Ne pas utiliser la finition brillant 100 en système bicouche.

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. 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

EDITION MAI 2016. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE