

DESTINATION : Blanc à céruser (nitrosynthétique pigmenté) pour utilisation sur bois préalablement défibrés (chêne, frêne, châtaignier). Décore et accentue le veinage du bois..

PROPRIETES ET AVANTAGES : Accentue le veinage, bonne pénétration.
Très grande facilité d'égrenage avec un temps de séchage court.
Peut être teinté avec les bases S.A.T. COMUS 3 % maxi.

SUPPORTS : Chêne, châtaignier, frêne défibrés.

MATERIEL D'APPLICATION : Brosse, pistolet pneumatique.
Destiné à une application en atelier.

TEINTE ET ASPECT : **Aspect :** Pâte
Coloris : Blanc

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	Non concerné
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	1,325 ± 0,005
Viscosité à 20°C	30 sec. AFNOR 6
Liant	Nitro-alkyde
Extrait sec en poids	55 % ± 2
Solvants	Alcool
Rendement	10 à 12 m ² / L /couche selon l'application
Conservation	24 mois en emballage d'origine fermé

CONDITIONNEMENTS : 1L

HYGIENE ET SECURITE : **Produits réservés à un usage professionnel**
Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com
Produits dangereux. Respectez les précautions d'emploi

COMUS®

CERUSTYL 2140

CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS : En 1 couche
De 10 à 12 m² / L / couche
Air ambiant : 20°C / Hygrométrie : 70%

Hors poussière : 15 minutes
Sec au toucher : 30 minutes
Egrenable : 1 heure

DILUTION : 1 volume BLANC A CERUSER : 1 L
1 volume DILUANT CERUSE 2580 : 1 L

Nettoyage du matériel : Diluant Nettoyant 2550.

CONSEILS

D'APPLICATION : Observations : Il est impératif d'isoler les teintes par un vernis de fond ou un vernis bicouche, avant toute application du BLANC A CERUSER.

PROCESSUS DESIGNATION	ASPECT	POUR L'UTILISATION D' 1 LITRE DE PRODUIT, AJOUTER :		CONSERVATION DU MELANGE	MATERIEL D'APPLICATION	TEMPS DE SECHAGE	
		DURCISSEUR	DILUANT			AU TOUCHER	RECOUVRABLE
1 - DEFIBRAGE* 2 - MISE EN TEINTE SUR CHENE, FRENE OU CHATAIGNIER DEFIBRES* Teinte SOLVACOLOR Teinte HYDROCOLOR			PRÊT A L'EMPLOI PRÊT A L'EMPLOI		BROSSE, EPONGE, PISTOLET AVEC OU SANS ESSUYAGE	0 H 10 1 H	0 H 30 2 H
3 - VERNIS DE FOND VERNIS POLISTYL		DURCISSEUR N°23 0,5 L	DILUANT UNIVERSEL 2510 0,20 L	3 H	PISTOLET (1 COUCHE SANS REMPLIR)	0 H 30	1 H
4 - ASPECT CERUSE Blanc à Céruser CERUSTYL			1 L DILUANT CERUSE 2580		PISTOLET, BROSSE	0 H 30	1 H
PREPARATION DE SURFACE					EGRENAGE PAPIER ABRASIF 240 OU EPONGE ABRASIVE		
5 - VERNIS DE FINITION VERNIS POLISTYL	SATINE ou BRILLANT	DURCISSEUR N°23 0,5 L	DILUANT UNIVERSEL 2510 0,20 L	3 H	PISTOLET (1 à 2 COUCHES)	0 H 30	3 H ⁽¹⁾

(1) Temps conseillé avant mise en service et utilisation

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