

DESTINATION : Vernis de finition pré-catalysé en direct sur vernis de fond ou appliqué en système bi-couche pour tout mobilier d'agencement et de style.

PROPRIETES ET AVANTAGES : Vernis prêt à l'emploi.
Séchage rapide.
Finition peu rayable, bonne résistance à l'abrasion.

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 : 2052 Satiné 45 ou 2055 Satiné 30.

Coloris : Laiteux

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NF T.36.005 - Famille I - Classe 4a – 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	0,920 ± 0,005
Viscosité à 20°C	35 secondes - AFNOR 4
Liant	Nitrosynthétique
Extrait sec en poids	31 % ± 2
Solvants	Cétone, ester, alcool, aromatiques
Rendement	8 à 10 m ² / L /couche selon l'application
Conservation	36 mois en emballage d'origine fermé

CONDITIONNEMENTS : 5L – 25L

HYGIENE ET SECURITE : **Produit contenant des isocyanates, réservé aux utilisateurs professionnels.**
Fiche de Données de Sécurité disponible sur www.quickfds.com
Produit dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

COMUS®

PRECASTYL

2052 - 2055

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 : 5 à 10 % 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 A. TOUS BOIS Teinte HYDROCOLOR 2015 B. BOIS DURS Teinte SOLVACOLOR 2010			PRÊT A L'EMPLOI		BROSSE, EPONGE, PISTOLET AVEC OU SANS ESSUYAGE	1 H 0 H 10	2 H 0 H 30
2 - VERNIS DE FOND Vernis bicouche PRECASTYL			DILUANT UNIVERSEL 2510 0,05 à 0,10 L		PISTOLET (1 COUCHE CROISEE)	0 H 30	1 H
PREPARATION DE SURFACE					APRES SECHAGE, EGRENAGE PAPIER ABRASIF 240 ET LAINE D'ACIER 000		
4 - VERNIS DE FINITION Vernis PRECASTYL	SATINE		DILUANT UNIVERSEL 2510 0,05 à 0,10 L		PISTOLET (1 à 2 COUCHES)	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