

DESTINATION : Laque polyuréthane pour le laquage de tout mobilier d'agencement, meubles de cuisine et de salle de bains nécessitant en finition une très grande dureté et robustesse en intérieur.
A utiliser avec le DURCISSEUR N°23

PROPRIETES ET AVANTAGES : Très grande résistance à la rayure, à l'abrasion et aux produits ménagers
Brillant profond pour la laque polyuréthane brillante
Le blanc peut être teinté avec les bases S.A.T.

SUPPORTS : Bois et dérivés

MATERIEL D'APPLICATION : Pistolet pneumatique, Airmix.
Destiné à une application en atelier

TEINTE ET ASPECT : **Aspect :** Satiné ou brillant selon références
Polyuréthane bicomposant finition 2090 : Satinée 35
Polyuréthane bicomposant finition 2100 : Brillante 100
Coloris : Blanc et Noir

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NF T.36.005 - Famille I - Classe 6a1
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	1,280 à 1,480 selon les teintes
Viscosité à 20°C	2 minutes - AFNOR 4
Liant	Polyuréthane
Extrait sec en poids	67 à 70 % ± 2
Solvants	Ester, aromatiques
Rendement	8 à 10 m ² / L /couche selon l'application
Conservation	18 mois en emballage d'origine fermé

CONDITIONNEMENTS : 1L – 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®

POLILAC 2090-2100

CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS : De 1 à 2 couches
De 8 à 10 m² / L / couche
Air ambiant : 20°C / Hygrométrie : 70%

Sec au toucher : 1 heure
Recouvrable : 2 à 3 heures

DILUTION :

Diluant Universel 2510 : 0,2 L
LAQUE PU : 1 L + DURCISSEUR N° 23 : 0,5 L
Conservation du mélange : 2 heures

Nettoyage du matériel : Diluant Nettoyant 2550.

CONSEILS

D'APPLICATION : Observations : bien mélanger avant emploi.

PROCESSUS DESIGNATION	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 – ISOLATION DU SUPPORT AGGLOMERES, MEDIUM... ISOLANT PU ISOLANE 1 L		DURCISSEUR N° 15 1 L		24 H	BROSSE, EPONGE, PISTOLET	1 H	4 H MINIMUM 12 H MAXIMUM
2 – REMPLISSAGE DU SUPPORT APPRET PU BLANC POLILAC		DURCISSEUR N° 23 0,25 L	DILUANT UNIVERSEL 2510 0,20 L	3 H	PISTOLET (2 COUCHES)	1 H	2 à 3 H
REPARATION DE SURFACE					EGRENAGE APPRET LAQUE SATINEE : PAPIER ABRASIF 400 LAQUE BRILLANTE : PAPIER ABRASIF 600-800		
3 - LAQUE DE FINITION LAQUE PU POLILAC	SATINE BRILLANT	DURCISSEUR N° 23 0,5 L	DILUANT UNIVERSEL 2510 0,20 L	3 H	PISTOLET (1 à 2 COUCHES)	1 H	4 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