



DESTINATION : Peinture d'aspect mat en phase aqueuse permettant de réaliser des finitions soignées de type A. Elle est destinée à la protection et la décoration des murs et plafonds.

Intérieur

PROPRIETES ET AVANTAGES : Peinture polyuréthane-acrylique non jaunissante et couvrante, facile à appliquer. Parfaitement adaptée à la finition des revêtements muraux, des boiseries et huisseries préalablement préparés.
 Excellent rendu
 Haut pouvoir couvrant
 Résistance aux taches et aux chocs
 Sans marques de reprise
 Entretien aisé grâce à sa bonne résistance aux lessivages (classe 1 selon EN13300)
 Classement de réaction au feu M1 (sur support inerte ou M0 selon l'arrêté du 21/11/2002)

SUPPORTS : Murs et plafonds, boiseries et métaux

MATERIEL D'APPLICATION : Rouleau microfibre 6-10 mm, Brosse, Pistolet airless (diamètre conseillé pour la buse : 12 à 15/1000").

TEINTE ET ASPECT : **Aspect :** Mat
Coloris : Blanc et 3 bases pour système à teinter Création *Plus*.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 7b ₂ /6a
COV en pot Directive européenne 2004/42	Catégorie A/a : valeur limite en UE : 30 g/l (2010) Ce produit contient au maximum : 29 g/l de COV.
COV en air intérieur (28j)	A+
Densité à 20°C	1,31 ± 0,05 (blanc)
Viscosité à 25°C	2,3 ± 0,5 Poises
Extrait sec en poids	55 ± 2 %
Brillant Spéculaire (selon EN ISO 2813)	5 ± 2 % à 60° 6 ± 3 % à 85°
Lessivabilité (selon EN13300)	Classe 1 – Lavable (perte inférieur à 5µm à 200 cycles – STYL'LAQUE MAT = 2.61µm)
Liant	Polyuréthane/Acrylique
Solvant	Eau
Point Eclair	Non concerné. Produit non inflammable
Conservation	24 mois en emballage d'origine fermé (conservé à l'abri du gel et de la chaleur)

CONDITIONNEMENTS : 1L – 3L – 10L dans chaque base

HYGIENE ET SECURITE : Consulter la Fiche de Données de Sécurité sur www.quickfds.com

COMUS®

STYL'LAQUE MAT

Finition A

CARACTERISTIQUES

D'APPLICATIONS : En 2 couches
De 12 à 14 m² / L / couche

Séchage (à 20°C et 50% HR) :
Hors poussière : 30 minutes
Sec au toucher : 1 heure
Recouvrable : 5 heures

DILUTION :
Brosse et rouleau : Prêt à l'emploi
Pistolet airless : jusqu'à 5% d'eau si nécessaire

Nettoyage du matériel : A l'eau, immédiatement après application

CONSEILS

D'APPLICATION : Selon le DTU 59.1. Respecter les conditions de mise en œuvre et travailler sur des supports solides, propres et secs (humidité < 4% en masse)

SUPPORT	PREPARATION	SOUS-COUCHE	FINITION
Plâtre et dérivés	1- Egrenage 2- Brossage 3- Dépoussiérage	STYL'PRIM 1 couche <i>diluée à 5% d'eau</i>	STYL'LAQUE MAT <i>pur</i> 2 couches
Béton, Ciment et dérivés	1- Brossage 2- Dépoussiérage		
Métaux ferreux	Dérouillage avec le DECAP'ROUILLE	ANCORIT'O <i>pur</i>	
Métaux non ferreux	Dérochage avec le DEROCHANT ALUMINIUM (Comus Marine)	ANCORWASH'O <i>pur</i>	
Bois*	1- Dégraissage avec le DEGRAISSANT BTR (<i>si bois exsudant</i>) ou décirage (<i>si présence de cire ou huile de lin</i>) avec le DECIREUR HP 2- Ponçage au grain 180 3- Dépoussiérage	STYL'PRIM ou ULIPRIM'O <i>pur</i> <i>En 2 couches si bois tannique</i>	
PVC, Anciennes peintures	1- Dégraissage avec le DEGRAIS'SOL 2- Rinçage à l'eau claire 3- Ponçage au grain 180 4- Dépoussiérage	STYL'PRIM ou ULIPRIM'O <i>pur</i> <i>si fond très dégradé</i>	
Support inerte ou MO (voir arrêté du 21/11/2002) -> Classement M1	1- Décapage de tous les anciens revêtements 2- Dégraissage avec le DEGRAIS'SOL	STYL'LAQUE MAT 1 couche <i>diluée à 5% d'eau</i>	STYL'LAQUE MAT <i>pur</i> 1 couche

Pour plus d'information sur l'aspect de réaction au feu et de classement M, vous pouvez vous rapprocher de votre contact COMUS

RECOMMANDATIONS : * Certaines essences de bois (bruts ou reconstitués) peuvent provoquer des taches. Faire un essai préalable ou utiliser le primaire adapté.

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 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 - Tél : 01.69.88.13.10 - www.solutions-comus.com