

PERMALINE PU SATIN NT



Fiche technique

Peinture laque tendue

DESCRIPTION DU PRODUIT

Peinture laque satinée multicouche, "haut de gamme", à base de résines alkydes-uréthannes. Pour Intérieur : pour boiseries et métaux ferreux

USAGES ET PROPRIETES

- Forte opacité en teintes et stabilité dans le temps.
- Facile d'application, excellent tendu
- Grande dureté (anti griffes et antichocs) et excellente lessivabilité sans altération de la couleur ni de l'aspect.

SUPPORTS ET MISE EN ŒUVRE DU PRODUIT

La préparation des fonds, l'application et les conditions climatiques d'application doivent être conformes à la norme NF P 74-201-1et 2 (DTU 59.1).

En travaux intérieurs, la température devra être comprise entre +8 °C et +35 °C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70 % d'humidité relative.

FONDS	TRAVAUX PREPARATOIRES	IMPRESSION	FINITION
Boiseries brutes	Ponçage et dépoussiérage.	1 couche de PERMALINE PRIMER NT	2 couches de
Métaux ferreux avec primaire inhibiteur de corrosion	Nettoyage et dépoussiérage	1 couche POLYFILLA PRO P500 PRIMAIRE FERREUX	PERMALINE PU SATIN NT
Boiseries peintes ou vernies : fonds adhérents	Lessivage, ponçage et dépoussiérage.	Eventuellement : 1 couche de PERMALINE PRIMER NT	1 ou 2 couches de PERMALINE PU SATIN NT
Anciennes boiseries peintes ou vernies : fonds peu adhérents	Grattage, Brossage ou lessivage. Ponçage si nécessaire. ou décapage total.	1 couche de PERMALINE PRIMER NT	
Anciennes boiseries lasurées adhérentes	Nettoyage et dépoussiérage. Ponçage si nécessaire		
Anciens boiseries lasurées peu adhérentes	Grattage, Brossage, ponçage et dépoussiérage ou décapage total		
Anciens Métaux ferreux déjà peint en bon état	Nettoyage, grattage, brossage, ponçage et dépoussiérage	Eventuellement : 1 couche antirouille POLYFILLA PRO P500 PRIMAIRE FERREUX	
Anciens Métaux ferreux déjà peint en mauvais état	Grattage pour faire sauter les écailles de peinture et de rouille non adhérentes. Ponçage pour éliminer la rouille adhérente et aplanir les écaillages. Ou décapage total.	1 couche antirouille POLYFILLA PRO P500 PRIMAIRE FERREUX	2 couches de PERMALINE PU SATIN NT

Précaution et recommandation

Pour le rebouchage et l'enduisage, appliquer des enduits adaptés à la nature des fonds.

En présence d'anciens vernis ou lasures même très usées, faire impérativement un test de détrempe à l'alcool à brûler. En cas de détrempe, le décapage est obligatoire.

Ne pas appliquer sur essence de bois à sécrétion anti siccative (Iroko).

Ne jamais traiter des bois imprimés à l'huile

L'aspect final et la résistance mécanique ou chimique ne sont atteints qu'après 21 jours à 23°C.

Les peinture-laques à base de résine alkyde ou glycérophtalique en phase solvant ont une tendance naturelle au jaunissement en absence de lumière du jour. L'application simultanée de peintures murales intérieures pouvant contenir de l'ammoniaque, peut provoquer une accélération du jaunissement de ces peintures-laques. Nous vous recommandons d'utiliser exclusivement les peintures murales TRIMETAL, car elles ne contiennent pas d'ammoniaque.

Edition n°03 - Décembre 2019 Page 1 sur 2



PERMALINE PU SATIN NT

APPLICATION DU PRODUIT

MATERIEL D'APPLICATION : Brosse en soie, rouleau mousse floquée ou rouleau laqueur

laine 4mm.

DILUTION : prêt à l'emploi.

TEINTE : Blanc

MISE A LA TEINTE : système à teinter TRIMETAL – ACOTINT.

BASES : SW, SM, SC.

NETTOYAGE DU MATERIEL : White spirit, diluant synthétique

RENDEMENT (variable suivant la rugosité, la porosité du

support et le mode d'application)

Respecter ce rendement minimum, toute surcharge ou sur-

épaisseur pouvant entraîner un retard du durcissement et une augmentation du délai de recouvrement minimum.

TEMPS DE SECHAGE: : Sec : 6 heures.

A 23°C ET 50% D'HUMIDITE RELATIVE Recouvrable : 24 heures.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

AFNOR N F T 36.005 : Famille I - Classe 4a

Aspect du feuil (après 1 semaine de séchage) : Satiné moyen (20-30 GU± 5 valeur à 60° après 7 jours selon

la norme NF EN ISO 2813).

15 m²/l/couche minimum.

Extrait sec en poids : $77\% \pm 3$ Extrait sec en volume : $65\% \pm 3$ Densité du blanc à 20°C : $1.20 \pm 0,05$

COMPOSITION

Liant (s) : résines alkydes-uréthannes

Pigment (s) : dioxyde de titane

Solvant (s) : hydrocarbures aliphatiques.

COV valeur limite en EU : Pour ce produit (cat A/d) : 300 g/l (2010).

Ce produit contient au maximum 300 g/l COV.

Emission dans l'air intérieur *: : A+

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions) .

CONSERVATION

Sous abri, 1 an en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

La fiche de sécurité doit être consultée, si vous ne la possédez pas encore, elle vous sera envoyée sur simple demande. Renseignements également disponibles par internet : www.quickfds.com, fournisseur AKZO NOBEL

Les traitements tels que le ponçage, le brulage etc. de films de peinture peuvent générer des poussières et/ou des fumées dangereuses. Le ponçage humide devra être utilisé, si possible. Travailler dans des zones bien ventilées. Porter un équipement de protection personnel adéquat.

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



AKZO NOBEL DECORATIVE Paints France S.A. - Département TRIMETAL

Z.I. Les Bas Prés - CS. 70113 - 60761 MONTATAIRE Cedex

Tél. 03 44 64 92 61 - Fax 03 44 64 92 70 Internet : www.trimetal-peintures.com

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur; toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

Edition n°03 - Décembre 2019 Page 2 sur 2