



## Définition

Peinture laque satinée tendue alkyde uréthane en phase aqueuse

## Destination

- Intérieur - Extérieur
- Murs, bois, PVC, métaux
- Immeubles occupés durant les travaux de peinture : hôtels, hôpitaux, bureaux, etc.

## Qualités dominantes

- Aspect satiné très décoratif
- Résistant à la rayure et l'abrasion
- Beau tendu

## Caractéristiques générales

<b>Classification AFNOR</b>	: Famille I classe 4a (NF T 36-005).
<b>Subjectiles</b>	: Bois intérieurs, plâtre, panneaux de plâtre enrobé de carton, texture à peindre, PVC, métaux, recouverts d'une couche primaire appropriée. Sur Anciennes peintures (vinyliques, acryliques, huile, alkydes) propres, adhérentes et dépolies si nécessaire.
<b>Liant</b>	: Résine alkyde uréthane émulsifiée.
<b>Pigment</b>	: Dioxyde de titane rutile.
<b>Diluant</b>	: Eau.
<b>Extrait sec en poids</b>	: 47 % ± 2 en blanc.
<b>Extrait sec en volume</b>	: 33 % ± 3 en blanc.
<b>Masse volumique</b>	: 1,26 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup> à 20° C en blanc.
<b>Rendement en surface</b>	: 11 m <sup>2</sup> /l.
<b>Brillant spéculaire</b>	: 24 à 34 GU à 60°.
<b>Aspect du produit sec</b>	: Satiné moyen.
<b>Conformité aux spécifications</b>	: <b>Étiquetage environnemental : A+</b> * 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 faible émission) à C (fortes émissions).
<b>C.O.V.</b>	: Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/l. Ce produit contient au maximum 19 g/l de C.O.V.
<b>Conservation</b>	: Conserver en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des très fortes températures.
<b>Teintes</b>	: Existe en bases blanc/W, M et C pour réalisation des teintes avec le système à teinter LEVIS.
<b>Outils</b>	: Brosse synthétique phase aqueuse, rouleau laqueur polyester tissé 4 mm, Rouleau mousse floquée, pistolet.





- Nettoyage des outils** : Eau immédiatement après emploi.
- Dilution** : Prêt à l'emploi. Ne doit pas diluer sauf en cas d'application au pistolet 5 à 10% d'eau.
- Temps de séchage à 23°C et 50 % H.R.** : Sec : 2 heures – Recouvrable : 7 heures  
En ambiance fortement humide et fraîche, le temps de séchage et le délai de recouvrement peuvent être plus longs que prévu.
- Conditions d'application** : - En travaux intérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 8°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 70% d'humidité relative.  
- En travaux extérieurs, la température ne devra pas être inférieure à + 5°C et l'hygrométrie ne devra pas être supérieure à 80% d'humidité relative.  
- Doit être déposé – Ne pas tirer.
- Sécurité** : Voir la fiche de données de sécurité et indications réglementaires sur l'emballage. Renseignements disponibles et obtention de la fiche de données de sécurité par internet [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) (fournisseur Akzo Nobel – puis sélectionner Akzo Nobel Decorative Paints Deco France S.A.).

## Mise en œuvre

Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions de la norme NF P 74-201 (référence NF DTU 59-1).

- **Matériaux neufs** : se référer aux fiches techniques des couches primaires préconisées.
- **Anciennes peintures** : lessiver, rincer, laisser sécher. Eliminer les peintures de faible adhérence. Dépolir les surfaces le nécessitant et reboucher si besoin. Dépoussiérer.

Les traitements tels que le ponçage, le brûlage 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.

EXEMPLES DE TRAVAUX NEUFS		
Subjectiles	Primaire	Finition
Plâtre et dérivés* (intérieur)	1 couche d' <b>ACRYLEVIS TX PRIMER</b>	2 couches d' <b>AMBIANCE LAK SATIN</b>
Bois et dérivés (intérieur)		
PVC après dépolissage		
Texture à peindre		
Fer intérieur	1 couche de <b>POLYFILLA PRO P500 PRIMAIRE FERREUX GRIS</b>	
Métaux non ferreux	1 couche de <b>POLYFILLA PRO P510 PRIMAIRE NON FERREUX</b>	
(*) Sur plâtre brut insuffisamment cohérent, remplacer <b>ACRYLEVIS TX PRIMER</b> par <b>EXPONIA DECO PRIM.</b>		
TRAVAUX DE RENOVATION		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Afin d'optimiser l'opacité, il est recommandé de teinter le primaire pour les teintes de finition pures ou très saturées.</li> <li>▪ Appliquer généralement 2 couches <b>AMBIANCE LAK SATIN</b> après retouche des parties mises à nu avec le primaire approprié, et révision éventuelle des irrégularités à l'enduit.</li> <li>▪ Sur ancienne peinture vinylique poreuse et rebouchée, prévoir l'application d'une couche préalable d'<b>EXPONIA DECO PRIM.</b></li> </ul>		

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle 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 sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou D.T.U. en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. 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.

Version 11 – Janvier 2020

