

Lasure alkyde satinée fluide.



DESTINATION

NATEC LASURE est une lasure alkyde multicouche destinée à la protection et la décoration de la plupart des bois. Elle s'utilise en travaux neufs et d'entretien. Son aspect satiné dévoile et met en valeur le veinage du bois.

Cette formule a été particulièrement élaborée pour permettre une très bonne adhérence du produit sur les bois et

les protéger des intempéries et des UV. Sa caractéristique microporeuse permet de laisser respirer le bois. Quant à sa consistance fluide, elle facilite son application et rend **NATEC LASURE** particulièrement adapté pour les grands chantiers.

SUPPORTS

- Bois nus, neufs, ou anciens (bois massifs et dérivés du bois sauf les bois à comportements singuliers: iroko, doussié, teck, western red cedar, etc...).
- Bois lasurés en bon état.

CARACTÉRISTIQUES ESSENTIELLES

- Coloration transparente, dévoile le veinage du bois.
- Bel aspect (tendu et belle transparence)
- Multicouche.
- Excellente glisse.
- Résiste aux UV, protège des effets du rayonnement solaire.
- Protection hydrofuge, protège des intempéries.
- Microporeux permettant la régulation de l'humidité des bois.
- Protection renforcée du film contre le développement des moisissures et champignons de bleuissement.
- Facilité d'entretien et de maintenance, sans obligation de décapage.
- Particulièrement adapté aux grands chantiers.

CARACTÉRISTIQUES D'IDENTIFICATION

Selon normes officielles en vigueur ou, à défaut, selon normes internes.

Présentation	Produit liquide transparent légèrement teinté.
Brillance	Sans objet.
Densité	0,91 ± 0,05
Extrait sec	En poids: 52 ± 2 % En volume: 41 ± 2 %.
Point éclair	> 38°C.
Taux de COV	399 g/l max. Valeur limite UE pour le produit (cat.A/e): 400 g/l (2010).
Séchage (20°C)	Hors poussières: 2 h. Sec: 6 h. Recouvrable: 24 h. <i>Variable en fonction des conditions ambiantes d'application et de l'essence du bois. Le séchage peut être retardé sur bois durs et chargés en tanin (chêne, châtaignier).</i>
Consommation	10 à 14 m ² /l la couche selon l'essence du bois, la qualité de préparation et le mode d'application.
Classification	NF T 36-005 : famille I classe 4a. Émissions dans l'air intérieur* : A+. <small>*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).</small>
Teintes	Nuancier LASURE NATEC en réalisation ZOLPACHROM. <i>La teinte finale peut varier en fonction de l'essence du bois, du nombre de couches appliquées et du traitement appliqué. Il est conseillé de faire un essai.</i>
Conditionnement	5 L - 12 L.

MISE EN ŒUVRE

Les supports, travaux préparatoires et conditions d'application seront conformes aux Normes/DTU en vigueur.

Préparation des fonds

Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application.

Bois nus : Égrenage, brossage, dépoussiérage.

Dégraissage alcool à brûler ou diluant cellulosique pour les bois gras.

Bois anciens : Selon les cas :

- Retour au bois sain par ponçage, bûchage, hydrogommage basse pression, ... ou encore par remplacement des parties d'ouvrages trop dégradées.

- Nettoyage, décontamination de surface et éclaircissement des bois noircis par produits appropriés. Rincer si nécessaire et laisser sécher.

Bois revêtus :

- Lasure en bon état: nettoyage/ dépoussiérage après brossage ou ponçage si nécessaire.

Peinture, vernis, cire, lasure écaillée : remise à nu par ponçage, hydrogommage basse pression, grattage, brossage, décapage chimique ou thermique selon possibilités.

Application du produit

Processus

- **Bois nus :** 3 couches en application directe (dilution 1ère couche jusqu'à 5 % WHITE SPIRIT sur bois durs ou peu imprégnables).

- **Bois lasurés en bon état :** 2 couches en application directe. Pour une protection optimale de l'ouvrage, traiter à saturation les assemblages, sections ou parties très absorbantes (aubier) et prévoir une couche supplémentaire sur les pièces horizontales ou à faible angle type jets d'eau, pièces d'appui, chants hauts et bas des menuiseries, ...

NOTA : La version incolore est à usage intérieur uniquement. Sur bois antisiccatis (iroko, niango, sipo, teck, ...) et sur bois acides (Red cedar), utiliser les lasures en phase aqueuse. Un égrenage entre couches améliore l'aspect général.

Matériel

Brosse plate et large à poils souples ou rouleau moyen et lissage spalter dans le sens du fil bois. Pistolet.

Dilution

Produit prêt à l'emploi.

En impression diluer jusqu'à 5 % WHITE SPIRIT et travailler le produit pour faciliter la pénétration en 1ère couche notamment sur bois poreux.

Nettoyage

WHITE-SPIRIT, immédiatement après usage.

Conditions d'application

- Température ambiante et de support supérieure à 5°C (précautions si T > 35°).
- Temps sec, à l'abri du vent violent et du rayonnement direct du soleil.

CONSERVATION

- 24 mois en emballage d'origine non entamé.
- Conserver dans un endroit frais et aéré.

SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT ET SANITAIRE

Documents à consulter

- Étiquette informative de sécurité sur l'emballage.
- Fiche de Données de Sécurité sur INTERNET : www.zolpan.fr.

NOTE IMPORTANTE SUR LES FICHES TECHNIQUES ZOLPAN: Cette version annule et remplace les éditions antérieures. Il appartient à notre clientèle de vérifier, avant toute mise en œuvre, qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les informations contenues dans cette notice n'ont qu'une portée indicative et ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter.



Zolpan sas : 17 quai Joseph Gillet - 69316 Lyon cedex 04 - Tél : 04 72 10 70 60 - Fax : 04 72 10 70 73
www.zolpan.fr - SIREN : 972 503 387 - N° RCS : 972 503 387 RCS LYON - CAPITAL SOCIAL : 6 127 440 €