

Neojal Hydro satin



Lasure satinée pour l'intérieur et l'extérieur, à base de liants alkydes-acryliques, diluable à l'eau

Destination Protection et décoration des ouvrages bois en travaux neufs et d'entretien, s'applique sur:

- Bois nus, neufs ou anciens (bois massifs et ses dérivés)
- Recommandée sur bois antisiccatifs (iroko, niangon, sipo, teck), bois acides (red cedar) et contreplaqués CTBx
- Bois lasurés en bon état

Propriétés

- Haute protection UV, humidité et intempéries
- Pigmentation spécifique valorisant le veinage du bois
- Souplesse et microporosité élevées supprimant les risques d'écaillage
- Protection hydrofuge limitant les variations dimensionnelles du bois (et donc sa fissuration)
- Protection renforcée du film contre le développement des moisissures et champignons de bleuissement
- Produit sans odeur de solvant, idéal pour tous travaux de décoration en locaux occupés
- Confort d'usage (bonne tenue à la brosse, pas de coulures, temps de reprise élevé)
- Dopée antirouille (têtes de clous, agrafes)
- Le Neojal Hydro satin incolore est à usage intérieur uniquement

Caractéristiques

Présentation	Produit onctueux
Aspect sec	Satiné
Brillant spéculaire	BS 60°: 42±2 selon le système et essence du bois
Extrait sec	En poids: 32±2%. En volume: 30±2%.
Densité	1,05±0,05
Taux de COV	92 g/l max.
Séchage (20°C, 65%)	Sec au toucher: 1 heure Recouvrable: 4 heures <i>Variable en fonction des conditions ambiantes d'application et de l'essence du bois</i> <i>Sur bois durs et très taniques (chêne, châtaignier), nous contacter</i>
Rendement	En moyenne de 75 g/m ² ou 14 m ² /l, par couche, variable en fonction du support et mode d'application
Nuançage	Selon nuancier spécifique
Conditionnement	1L - 5L
Conservation	24 mois en emballage d'origine hermétiquement fermé Conserver à l'abri du gel et des températures supérieures à 35°C

Mise en œuvre

Dilution	Produit prêt à l'emploi En couche d'imprégnation, diluable jusqu'à 5 % avec de l'eau
Outil	Brosse plate et large à poils souples ou éventuellement rouleau moyen et lissage au spalter dans le sens du fil du bois. Utiliser de préférence un matériel spécial acrylique
Nettoyage du matériel	De suite après emploi avec de l'eau
Condition d'application	<ul style="list-style-type: none">• Température ambiante et de support supérieure à 10°C (précautions si T>35°C)• Humidité relative inférieure à 80 %• Support sec et non condensant• Temps sec, à l'abri des forts courants et du rayonnement direct du soleil• Chais à vin : ventilation adaptée pendant et après l'application. Ne pas utiliser en milieu confiné. Contact indirect seulement
Préparation des supports	Les fonds doivent être sains, secs, cohérents, sans poussières et propres à l'application. Selon les cas, ils peuvent nécessiter un brossage, ponçage, grattage, sablage, décapage, lavage HP, lessivage, pour éliminer toute trace de salissure et les parties écaillantes, friables ou pulvérulentes, pouvant perturber l'adhérence
Système d'application	<p>Sur bois brut:</p> <ul style="list-style-type: none">• Une couche d'imprégnation pour traitement contre les risques de contamination par insectes ou moisissures• Une couche de Neojal Hydro satin teinté ou incolore, diluée avec maximum 5 % d'eau• Deux couches, sans dilution, de Neojal Hydro satin teinté ou incolore (en intérieur) <p>Sur ancienne lasure, après ponçage:</p> <ul style="list-style-type: none">• Deux couches, sans dilution, de Neojal Hydro satin teinté ou incolore (en intérieur). Pour une protection optimale de l'ouvrage, traiter à saturation les assemblages, sections ou parties 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 <p>En intérieur, afin d'éviter une saturation de la teinte, une couche d'incolore suivie de couches teintées est possible</p> <p>Nous rappelons que pour une mise en peinture sur bois, le taux d'humidité de ce dernier ne doit pas dépasser 15 % (12 % pour les fenêtres)</p>
Remarque	Respecter les prescriptions de sécurité sur l'emballage et lire la fiche de sécurité

La présente fiche technique a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et a été établie au mieux de nos connaissances actuelles. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en oeuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services qu'il s'agit bien de la dernière édition. Par ailleurs, nous garantissons la qualité de la marchandise livrée, conformément aux règles de l'Union Suisse des Fabricants de Peintures et Vernis.



VERNIS CLAESSENS SA
Avenue du Silo 6
CH-1020 Renens

Tel. +41 21 6371717
Tel. +41 21 6371729
www.jallut.ch