

POLACRYL 331

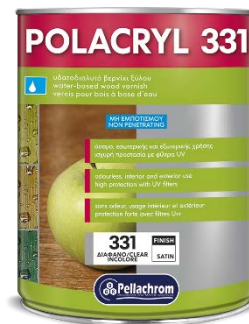
vernis pour bois en phase aqueuse

- inodore, usage intérieur et extérieur
- contient des filtres UV & des stabilisateurs de lumière HALS
- élasticité et résistance

Vernis brillant haut de gamme en phase aqueuse à base de résines acryliques. Inodore, idéal pour vos intérieurs et extérieurs. Offre une finition satinée mettant en valeur la beauté naturelle du bois. Appliquer sur les portes, les fenêtres, les bâtis, les revêtements en bois, les pergolas et sur toute autre surface en bois. Hydrofuge. Grande élasticité. Ne s'écaille pas, ne craque pas, ne cloque pas. Excellente résistance aux rayures. Forte protection contre l'action destructive des rayons ultraviolets, la pluie et l'humidité.

| | |
|---------------------------------------|------------------------------|
| RENDEMENT | 10±2m ² /lt |
| FINITION | SATINÉE |
| DILUTION | 0-10% A L'EAU |
| TEMPS DE SÉCHAGE | 1 heure* |
| TEMPS DE RECOUVREMENT | 3-4 heures* |
| NOMBRE DE COUCHES RECOMMANDÉES | 1-3 couches* |
| OUTILS | rouleau, pinceau ou pistolet |

* Temps de séchage et temps de recouvrement prolongés en cas de température basse et humidité relativement élevée.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---|--------------------------|-----------------------------|
| TYPE | ACRYLIQUE COPOLYMÈRE | |
| POIDS SPÉCIFIQUE | TRANSPARENT | 1.05±0,05gr/cm ³ |
| SOLIDES en poids (ISO 3251-03) | 40±2 % * | |
| SOLIDES en volume (ISO 3233-98) | 37±3 % * | |
| VISCOSITÉ (ASTM D 562-05 @ 25°C) | KU 65±5 * | |
| VISCOSITÉ D'APPLICATION (ASTM D 562-05 @ 25°C) | KU 60±10 * | |
| pH | 8.40±0.3 | |
| FLEXIBILITÉ Mandrel (ISO1519-02) | 2mm | |
| INDICE DE JAUNISSEMENT (ASTM E 313-05) | ≤ 0.5 | |
| BRILLANCE (60°) (ISO 2813-99) | 12±3 * | |
| BRILLANCE (85°) (ISO 2813-99) | 45±5 * | |
| ÉPAISSEUR RECOMMANDÉE DU FILM SEC | 100µm (±5µm) / 2 couches | |
| TEMPÉRATURE D'APPLICATION | min 5°C-max 30°C | |

*varie selon la nuance.

RÉGULATION 2004/42/CE

Valeur limite en EU pour ce produit prêt à l'emploi (cat. A/e: Vernis et lasures intérieur/extérieur pour finitions, y compris lasures opaques): 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 129 g/l de COV.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Pour obtenir un résultat optimal, la surface à peindre doit être correctement préparée. Assurez-vous qu'elle soit propre, sèche, exempte de peinture décollée ou écaillée et de résine, dépolvoisée, dégraissée et sans traces de calcaire.

► **Bois neufs:**

Pour une protection optimale contre les moisissures et les insectes, appliquer 1-2 couches de POLACRYL 321 ou 1-2 couches de POLACRYL 320 dans le sens du veinage du bois (pas en croix). Puis appliquer 1-2 couches de POLACRYL 331 dans la teinte de votre choix.

► **Bois déjà vernis:**

Enlever le vernis abîmé. Pour garder la même teinte, appliquer 1-2 couches de vernis incolore POLACRYL 320 et 1-2 couches de POLACRYL 331. Pour changer de teinte, choisir les mêmes teintes de POLACRYL 320 et de POLACRYL 331.

USAGES

BOIS

APPLICATION

- Bien remuer le produit avant l'emploi.
- Poncer le bois au papier de verre avant l'application du vernis.
- Afin d'éviter la création de bulles d'air pendant l'application, travailler autant que possible à l'ombre.
- Ne pas appliquer si la température est inférieure à 10°C et si l'humidité est supérieure à 80%.
- La couleur finale dépend de la couleur naturelle et de la porosité du bois ainsi que du nombre de couches appliquées.

BON À SAVOIR

- Pour obtenir un degré de brillance plus élevé, appliquer POLACRYL 330 (brillant).
- Utilisable pour la production de teintes avec le système COLORTOUCH et doit être ajouté exclusivement aux colorants spéciaux COLOURTOUCH COLORANTS.

CONDITIONNEMENT

- Disponible en Transparent en pot de 750ml et 2.5L.
- Exclusivement mis à la teinte par le système de coloration COLORTOUCH parmi une gamme infinie de nuances. Pour assurer la qualité finale du produit, il est

indispensable de teinter la base choisie correspondante par le système de mélange de D.G.K.Pellachrom.

STOCKAGE

2 ans dans l'emballage d'origine non ouvert, stocké dans des conditions de stockage normales. Une fois ouvert, refermer hermétiquement et stocker dans un endroit clos à température entre 5-30°C. Bien refermer après utilisation. Conserver dans un endroit frais. Protéger du gel et du rayonnement solaire.

NETTOYAGE DES OUTILS / GESTION DES DÉCHETS

Faites tremper vos outils dans le pot quand vous ne travaillez pas. Une fois terminé, essuyer le pinceau sur les bords du pot et laver immédiatement à l'eau chaude et au savon. Ne pas déverser les eaux usées dans les égouts. Éliminer les pots vides et leur contenu avec précaution. Ne pas verser le résidu de peinture dans les égouts. Suivre strictement le règlement en vigueur et la législation locale, régionale, nationale sur l'élimination des matériaux et des emballages vides.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Respecter les précautions de sécurité figurant sur l'étiquette. Pour plus d'information, consulter la fiche de données de sécurité.

