

VERNIS

Vernis incolore polyuréthane

PROPRIÉTÉS

- Décore, imperméabilise le bois et le met en valeur. Le protège contre les salissures.
- Résiste parfaitement à l'abrasion et aux rayures
- Assure une protection optimale du support.
- Très grande brossabilité.
- S'applique sur d'anciens vernis propres, adhérents et dépolis.
- Ne cloque pas, ne s'écaille pas.
- Se lave facilement.

DESCRIPTION

Vernis incolore intérieur de protection et de décoration des bois.

Enrichi par des résines polyuréthanes pour une résistance renforcée à l'abrasion et à l'eau.

ASPECT

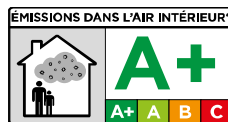
Mat/Satin
Brillant

FORMAT

0,25L/0,75L
2,5L

USAGE

Intérieur



Édité le 16/12/2022

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------|--|
| Composition | Résines alkydes modifiées polyuréthanes |
| Aspect en boîte | Fluide |
| Supports d'application | Tous bois sauf essences contenant des agents anti-oxydants. Portes, châssis, mobilier, lambris... |
| Rendement | 18 m ² au litre par couche selon état et porosité du support et mode d'application |
| Dilution | Prêt à l'emploi |
| Matériel d'application | Brosse, rouleau, pistolet |
| Conditions d'application | Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à +10°C ou supérieure à +30°C. Respecter les conditions et des prescriptions définies par le fabricant du produit. |
| Séchage à 20°C | Hors poussières : 5 heures Recouvrable : 24 heures |
| Nettoyage des outils | White-spirit |
| Conservation | 2 ans minimum en emballage clos d'origine non entamé |
| Stockage | A l'abri du gel et des températures élevées |
| Densité | 0.950 ± 0.05 |
| Viscosité | Mat 450-550 Cp - Satin / brillant 250-350 Cp |
| Extrait sec | 58 +/- 3% |
| Brillance 60° | Mat <15 - Satin 30-50 - Brillant >85 |
| Classification | Famille I classe 4a selon NFT 36-005 |
| COV | Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/e) : 400 g/l. Ce produit contient au maximum 400g/l COV |

RECOMMANDATIONS AVANT APPLICATION

- Prêt à l'emploi. Bien remuer avant application. Pour le Mat et le Satin, bien agiter à l'aide d'une spatule afin d'homogénéiser les agents de matage. Insister sur le fond du pot. Eviter au maximum l'introduction d'air dans le produit au mélange.
- Ne pas appliquer par une température ambiante de l'air et du bois inférieure à +10 °C et supérieure à + 25 °C. L'humidité relative sera de l'ordre de 50% pour un séchage optimal.
- Se conformer aux normes et DTU en vigueur.
- Protéger tout ce qui ne doit pas être traité. Travailler dans une atmosphère bien ventilée.
- L'humidité du bois ne doit pas être supérieure à 18%.
- Utiliser une brosse, un rouleau laqueur ou un spalter neuf. Ne pas plonger la brosse directement dans le pot (risque de salissure). Préférez prélever la quantité nécessaire dans un récipient jetable.

PRÉPARATION DU SUPPORT

- Les bois doivent être secs, propres, sains, préparés (dégraisser, poncer, dépeussier si nécessaire).
 - **Sur bois neufs**, poncer (grain 180) pour favoriser et optimiser l'ouverture des pores.
 - **Sur des bois déjà lasurés**, application est possible à condition que la lasure existante soit en bon état. Il faudra cependant procéder à un ponçage (grain 280) minutieux sur toute la surface.
 - **Sur ancien vernis non endommagé**, éliminer les éventuelles parties friables puis dépolir toute la surface pour une meilleure accroche.
 - **Sur ancien vernis en mauvais état** (craquelé, écaillé...), remettre à nu le support par ponçage ou décapage sur toute la surface.
- Après ponçage/égrenage, toujours procéder à un dépeussier soigneux du support.

MODE D'EMPLOI

- Utiliser un rouleau laqueur (type laine poils ras).
- Appliquer 2 couches de VERNIS dans le sens du veinage du bois, croiser les passes en les égalisant. Respecter au maximum la topographie du support pour l'application. Veiller à ne pas stopper l'application en milieu de surface pour éviter au maximum les reprises. Commencer par les bords puis faire toute la surface en travaillant par des zones au maximum de 2 m sur 2 m.
- Laisser sécher 24 heures entre les couches.
- Sur bois particulièrement absorbant, appliquer 3 couches.
- Pour un fini optimal, il est conseillé de procéder à un ponçage fin (grain 280) entre chaque couche.

CONSEIL DÉCO DU PRO

- Pour préparer votre rouleau laine neuf et éliminer les poils mal tenus, rouler sans produit sur un scotch avant de commencer.
- Lors de l'application, veiller à ce qu'aucune poussière ne tombe sur le vernis durant toute la durée de son séchage.
- Pour une finition optimale, arrondir les angles du bois par un égrenage manuel.
- Insister dans les rainures et sur les abouts.
- Possibilité de teinter le bois avant le VERNIS, appliquer une couche de LINITOP PRIM AND FINISH*.

ENTRETIEN

Pour une rénovation usuelle, appliquer 1 ou 2 couches de VERNIS après avoir procédé à un brossage ou à un égrenage.

Pour une rénovation tardive sur un support abîmé, revenir au bois brut par ponçage ou décapage puis appliquer 2 voire 3 couches de VERNIS selon la porosité du bois.

SÉCURITÉ

Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche 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. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer 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 fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Les informations exposées ci-contre sont données à titre indicatif et n'engagent pas la responsabilité du fabricant, l'application des produits n'étant pas faite sous son contrôle. **Date d'édition : 16/12/2022.**

DURIEU S.A. - 91 070 Bondoufle - France
Tél +33 (0)1 60 86 48 70
Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Linitop est une marque



Retrouvez toutes nos solutions sur

www.linitop.com

Notre département technique
répond à vos questions au
+33 (0)1 60 86 48 70