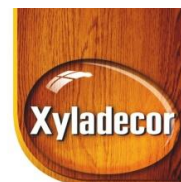


FACADES ET BARDAGES

| | |
|--------------------------------------|--|
| Description du produit | Lasure transparente satin en phase aqueuse pour les bois extérieurs |
| Qualités (points +) | Préserve et valorise l'aspect du bois Longue durée : garantie 12 ans* Anti UV et intempéries Microporeuse Protection du film contre les moisissures. Technologie anti-encrassement. |
| Type de supports | Façades en bois, bardages chalets, clins brut ou lasurés. Convient pour toutes les essences de bois |
| Préparations et mise en œuvre | Toute surface à lasurer doit être saine, propre, sèche et convenablement Préparée. Bois non peints ou non lasuré : nettoyer et dégraisser, poncer (bois résineux : grain 80 / bois feuillus : grain 120) jusqu'à l'obtention d'une surface lisse et dépolir. Sur bois exotiques, utiliser préalablement 1 couche de JULIEN SOUS-COUCHE BOIS EXOTIQUE ET RESINEUX. Ensuite, appliquer 2 ou 3 couches de XYLADÉCOR FACADES ET BARDAGES. Attendre 2 heures entre chaque couche. Bois tachés ou grisailés : nettoyer avec le XYLADÉCOR DEGRISSEUR suivi d'un rinçage. Après séchage, appliquer 2 à 3 couches de XYLADÉCOR FACADES ET BARDAGES. Attendre 2 heures entre chaque couche. Bois déjà lasurés en bon état : poncer légèrement pour obtenir une surface lisse et dépolir. Appliquer une couche de XYLADÉCOR FACADES ET BARDAGES OU XYLADÉCOR ABRIS ET PALISSADES sur les parties dénudées. Ensuite, appliquer 1 ou 2 couches de FACADES ET BARDAGES. Attendre 2 heures entre chaque couche. Bois déjà lasurés en mauvais état : éliminer complètement les anciennes lasure par ponçage et dépolir. Dégraisser si nécessaire. Ensuite, appliquer 2 ou 3 couches de XYLADÉCOR FACADES ET BARDAGES. Attendre 2 heures entre chaque couche. |
| Conseils d'application | Ne pas appliquer à une température inférieure à 15°C ou supérieure à 25°C. En présence de micro-organismes, algues ou champignons, traiter à l'aide d'une solution de traitement des micro-organismes adaptée au support selon les indications du fabricant. Certains bois contiennent des tanins (Acajou, Iroko, Niangon, Chêne, Merbau, Doussié, Kotibé, Framiré) pouvant provoquer des colorations du film de lasure. Faire un essai préalable et laisser sécher 24 h. Si nécessaire, appliquer une sous-couche adaptée à ce type de bois. Répartir et lisser la lasure dans le sens des fibres du bois. Lasurer à l'abri du vent et du soleil et ne pas appliquer par temps pluvieux. Lasure prête à l'emploi, ne pas diluer, bien mélanger avant application jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène. Retirer les rubans de masquage délicatement et immédiatement après application de la lasure. La durabilité du produit dépend de la localisation, de la qualité du bois et l'application correcte du produit. De plus, la durabilité des lasure exposées aux intempéries et au soleil est meilleure pour les systèmes colorés. La teinte incolore est uniquement destinée à la rénovation de bois déjà lasurés teints en bon état. Sur bois brut ou décapé elle ne peut être utilisée qu'en première couche, les deux couches suivantes doivent être obligatoirement teintées. Après utilisation, refermer soigneusement ce pot pour une meilleure conservation de la peinture. Stocker dans un endroit sec, à l'abri du soleil, du gel et des sources de chaleur |



Caractéristiques du produit

| | |
|----------------------------|---|
| Matériel d'application : | Rouleau microfibres Pinceau spécial lasure phase aqueuse Ne pas appliquer au pistolet |
| Nettoyage du matériel : | Eau |
| Dilution : | Prêt à l'emploi. Ne pas diluer. |
| Rendement : | 10 à 12 m ² /L (variable selon absorption et relief du support) |
| Temps de séchage à 20°C : | Hors poussière 1 heure Recouvrable 2 heures |
| Aspect : | Satin (l'aspect final est atteint après 21 jours à 23°C) |
| Extrait sec en volume : | 31 ± 3 |
| Masse volumique du blanc : | 1.06 ± 0.05 g/cm ³ |
| Technologie : | Lasure acrylique Phase aqueuse |
| Teintes : | 6 teintes transparentes prêtes à l'emploi |

Réglementaire

COV : Valeur limite en UE pour ce produit (Cat A/e) :130 g/l (2010).
Ce produit contient au maximum 75 g/l COV.

Sécurité : Se reporter à la fiche de données sécurité disponible sur internet : www.quickfds.com (fournisseur « Akzo Nobel ») et au texte figurant sur l'emballage conformes à la législation en vigueur.

Les traitements tels que le ponçage, le brulage 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.

* La garantie renforcée pendant 12 ans concerne les bois neufs, sains, propres, non gras et hors essences peu imprégnables (chêne, red cedar, iroko...) sur surfaces verticales et hors expositions sud et sud-ouest. La garantie est conditionnée à une préparation des supports, une application et au stockage des produits conformes aux recommandations précisées sur l'emballage. Pour souscrire la garantie, contacter notre service conseil dans les 3 mois suivant l'achat : 0 806 807 001.

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 en vigueur. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative. 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.

Akzo Nobel Decorative Paints France
Z.I. Les Bas Prés - C.S. 70113
60761 Montataire Cedex France
Tél. : 0 806 807 001