

Fiche technique

## Laque VINDO N° 650



Sans essence d'orange

<b>Destination</b>	Pour boiseries extérieures et intérieures prétraitées avec des produits de la gamme LIVOS. Ne pas utiliser pour les sols.
<b>Caractéristiques</b>	Résistante aux intempéries. D'application facile et très économique. Brillante après de deux ou trois couches. Résistante à la salive et à la sueur conformément à la norme DIN 53 160. Testée conforme à la norme DIN EN 71, Partie 3.
<b>Composition complète</b>	Ester de standolie d'huile de lin et de résine naturelle, blanc de titane, composants isoaliphatiques, standolie d'huile de ricin, standolie d'huile de lin, standolie d'huile de lin et de bois, acide silicique, lécithine de soja, sucre aminé déshydrogéné et siccatifs sans plomb (Ca, Co, Zr).
<b>Teinte</b>	201 Blanc
<b>Dilution</b>	Au Diluant SVALOS N° 292.
<b>Application</b>	S'applique en couche fine au pinceau, au rouleau ou au pistolet, à une température ambiante supérieure à 15°C et faible humidité de l'air. Faire un essai préalable ! En application au pistolet, diluer à 5-10% de Diluant SVALOS N° 292.
<b>Rendement</b>	De 15 à 25 m <sup>2</sup> au litre non dilué par couche, soit 50 ml / m <sup>2</sup> . Meilleur rendement possible selon la nature et l'absorption du support. Faire un essai préalable pour déterminer le rendement exact. L'épaisseur de chaque feuil sec ne doit pas dépasser 30 µm.
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 292 aussitôt après l'emploi.
<b>Temps de séchage</b>	A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air: sec hors poussière au bout d'env. 12 heures. Chaque couche est recouvrable au bout de 24 à 48 heures. Durcissement à cœur de l'application complète au bout de 6 à 7 jours. En cas d'application trop épaisse et de non respect des conseils d'application, ralentissement du séchage. Veiller à de bonnes conditions de lumière et d'aération.
<b>Densité</b>	1,27 g/ml.
<b>Précautions d'emploi</b>	Après l'application, veiller à une aération suffisante. Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée, dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, poussières abrasives etc. encore imbibés de Laque VINDO N° 650, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination.  Le produit proprement dit n'est pas autoinflammable. Contient des sels de cobalt (2+). Peut provoquer des réactions allergiques. S 2 Conserver hors de la portée des enfants. S 62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales.
<b>Conditionnement</b>	0,125 l; 0,75 l; 2,5 l; 5 l.
<b>Stockage</b>	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 4 ans. Des laques dans des récipients entamés réagissent avec l'oxygène. Le moins de laque est toujours présente, encore plus. Les résidus doivent être transférés à des pots plus petits.

Conseils d'application: voir au verso

## Conseils d'application

# Laque VINDO N° 650

### Application sur bois brut extérieur

Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15%), résistant, adhérent, propre, exempt de graisse, de résine et de poussière.

1. Reboucher les trous avec un enduit adéquat.
2. Passer une couche d'Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259.
3. Appliquer 3 couches de Laque VINDO N° 650.

### Application graisse, sur bois brut intérieur

Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15%), résistant, adhérent, propre, exempt de résine et de poussière.

1. Passer une sous-couche de Primaire Laque MENOS N° 646.
2. Reboucher les trous avec un enduit adéquat et enduire soigneusement de Bouche-pores ANAVO N° 628. Après durcissement, poncer et dépoussiérer.
3. Appliquer 2 ou 3 couches de Laque VINDO N° 650.

### Application sur d'anciennes finitions

Sur le bois scié rugueux, les poussières et les salissures de l'air peuvent se déposer facilement et provoquer, dans certaines conditions climatiques, la formation de champignons. Éliminer le grisaillement ou les noirçissures avec le Nettoyant GLOUROS N° 1806 à la brosse ou au nettoyeur haute pression.

Éliminer entièrement les anciennes finitions abîmées.

Ensuite même technique d'application que sur bois brut.

Application sur d'anciennes finitions LIVOS intactes : nettoyer soigneusement et effectuer un égrenage léger et minutieux, puis appliquer 1 ou 2 couches.

### Conseils d'utilisation

La Laque VINDO N° 650 ne contenant que peu de solvant, une peau peut se former sur le produit. Prière de l'enlever avant de l'utiliser. Faire un essai préalable.

En Blanc, risque possible de jaunissement important en cas de lumière faible.

La Laque VINDO N° 650 ne contenant pas de fongicides, pour éviter le risque de formation de champignons sur le bois scié, poncer les surfaces rugueuses.

Appliquer de l'Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259 sur les bois sujets aux champignons de bleuissement ainsi que sur les revêtements en bois rétroventilés.

Ne pas utiliser la Laque VINDO N° 650 en Blanc sur les bois tropicaux tels que merbau, afzelia, jatoba, véritable acajou ou sur le chêne, ces essences risquant de provoquer des décolorations.

Nous n'assumerons aucune responsabilité pour d'éventuels effets non désirables résultant de l'utilisation de laques d'autres fabricants.

Sur les étagères et rebords de fenêtre, appliquer la laque en couches très fines et laisser sécher au minimum 4 semaines avant d'y poser livres ou pots de fleurs.

Dans le cas de fenêtres neuves, après avoir passé une couche d'apprêt sur la feuillure, n'appliquer qu'une seule couche de laque. Ne placer les joints en silicone qu'après séchage complet et ne pas les laquer.

Le mastic à base d'huile de lin est recouvrable au bout de 8 jours.

En cas de mélange de teintes, toujours bien remuer pendant l'application. Faire des essais préalables!

En cas d'application de la Laque VINDO sur des laques d'autres fabricants, faire un essai à un endroit peu visible et tester l'adhérence et le séchage ainsi que la formation éventuelle d'odeurs.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances.

La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation.

Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.

Septembre 2014