

## Fiche technique

### Laque VINDO N° 629

<b>Destination</b>	En intérieur et extérieur. Pour le bois et le métal préparés auparavant avec l'un des produits primaires de la gamme LIVOS. Convient également à l'application sur radiateurs. Ne pas utiliser pour les sols, escaliers etc..												
<b>Caractéristiques</b>	Laque de bon rendu et de très bon rendement. Après 3 couches et séchage à cœur, finition résistante aux intempéries et élastique. Aspect brillant. 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>	Selon la teinte : Ester de standolie d'huile de lin et de résine naturelle, composants isoaliphatiques, pigments minéraux, craie, standolie d'huile de ricin, standolie d'huile de lin et de bois, dioxyde de titane, standolie d'huile de lin, acide silicique, essence d'orange, alumine, sulfate de baryum (uniquement pour les teintes Bleu outremer et Bleu rustique), huiles essentielles de pin, essence de citron, lécithine de soja, sucre aminé deshydrogéné, éthanol, siccatifs sans plomb (Ca, Co, Zr). Ne contient pas de biocide.												
<b>Teintes</b>	<table border="0"> <tr> <td>011 Ocre</td> <td>081 Terre d'ombre brûlée</td> <td>124 Bleu rustique</td> </tr> <tr> <td>041 Rouge anglais</td> <td>101 Noir</td> <td>128 Bleu Capri (intérieur uniquement)</td> </tr> <tr> <td>051 Rouge persan</td> <td>111 Vert</td> <td>201 Blanc</td> </tr> <tr> <td>071 Terre d'ombre naturelle</td> <td>121 Bleu outremer</td> <td>212 Gris clair</td> </tr> </table> <p>Toutes les teintes sont miscibles entre elles.</p>	011 Ocre	081 Terre d'ombre brûlée	124 Bleu rustique	041 Rouge anglais	101 Noir	128 Bleu Capri (intérieur uniquement)	051 Rouge persan	111 Vert	201 Blanc	071 Terre d'ombre naturelle	121 Bleu outremer	212 Gris clair
011 Ocre	081 Terre d'ombre brûlée	124 Bleu rustique											
041 Rouge anglais	101 Noir	128 Bleu Capri (intérieur uniquement)											
051 Rouge persan	111 Vert	201 Blanc											
071 Terre d'ombre naturelle	121 Bleu outremer	212 Gris clair											
<b>Application</b>	<p>Enlever la peau éventuelle et bien mélanger. Appliquer en couche fine au pinceau, au rouleau ou au pistolet à une température ambiante supérieure à 15°C et faible humidité de l'air. En cas de mélange de teintes, remuer régulièrement pendant l'application. Faire un essai préalable!</p> <p>En application au pistolet : diluer avec du Diluant SVALOS N° 222 ou du Diluant pour application au pistolet SVALOS N° 293 à raison de 5 – 10%.</p>												
<b>Rendement</b>	<p>Faire un essai pour déterminer le rendement.</p> <p>A titre indicatif : Environ 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. L'épaisseur de chaque feuillet sec ne doit pas dépasser 30 µm.</p>												
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 222 ou au Nettoyant Pinceau LEVO N° 997 aussitôt après l'emploi.												
<b>Temps de séchage</b>	<p>A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air: sec hors poussière au bout de 12 heures.</p> <p>En cas de températures plus élevées, le délai de séchage sera plus court. En cas de températures plus basses et d'humidité de l'air plus élevée, le délai de séchage sera plus long. Chaque couche est recouvrable au bout de 24 à 48 heures. Séchage à cœur de la totalité des couches: 6 à 7 jours.</p>												
<b>Densité</b>	1,0 - 1,3 g / ml selon la teinte												
<b>Précautions d'emploi</b>	<p>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° 629, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau et procéder à leur élimination.</p> <p>Le produit proprement dit n'est pas autoinflammable.</p> <p>Contient du limonène, de l'huile de bois et des sels de cobalt (2+). Peut provoquer des réactions allergiques.</p> <p>S 2 Conserver hors de la portée des enfants.</p> <p>S 62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.</p>												
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales.												
<b>Conditionnement</b>	0,125 l; 0,375 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 3 ans. Bien refermer le récipient après usage. Transvaser les restes de produit dans des pots plus petits afin de protéger le produit de l'air.												

## Conseils d'application

# Laque VINDO N° 629

<b>Application sur bois brut extérieur</b>	<p>Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15%), résistant, adhérent, propre, exempt de graisse, de résine et de poussière.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Reboucher les trous avec un enduit adéquat.</li><li>2. Passer une couche d'Apprêt Bois extérieurs ADAO N° 259 sur les bois sujets au bléuissement ou d'Huile d'apprêt Chêne LINUS N° 233 sur le chêne.</li><li>3. Appliquer 3 couches de Laque VINDO N° 629 dans un délai de 4 semaines.</li></ol>
<b>Application sur bois brut intérieur</b>	<p>Le support doit être sec (humidité du bois inférieure à 15%), résistant, adhérent, propre, exempt de graisse, de résine et de poussière.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Reboucher les trous avec un enduit adéquat et enduire soigneusement de Bouche-pores ANAVO N° 628. Une fois durcie, la partie sera poncée et dépoussiérée.</li><li>2. Passer une sous-couche de Primaire Laque MENOS N° 626.</li><li>3. Appliquer 2 ou 3 couches de Laque VINDO N° 629.</li></ol>
<b>Application sur le métal intérieur (entièrement débarrassé de rouille)</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Appliquer 2 couches de Protection antirouille DURO N° 623</li><li>2. Appliquer 2 à 3 couches de Laque VINDO N° 629</li></ol>
<b>Application sur le métal extérieur (entièrement débarrassé de rouille)</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Appliquer 2 couches de Protection antirouille DURO N° 623</li><li>2. Appliquer 3 couches de Laque VINDO N° 629 dans un délai de 4 semaines.</li></ol>
<b>Travaux de rénovation</b>	<p>Les anciennes finitions VINDO encore intactes seront soigneusement nettoyées. Eliminer le grisaillement ou les noircissements à la brosse ou au nettoyeur haute pression avec du Nettoyant GLOUROS N° 1806. Egrener (pour éliminer la rugosité) puis appliquer ensuite 1 couche de laque VINDO. Les anciennes finitions abîmées seront entièrement éliminées. Procéder ensuite de la même façon que sur bois brut.</p>
<b>Conseils d'utilisation</b>	<p>La Laque VINDO N° 629 ne contenant que peu de solvant, une peau peut se former sur le produit. Prière de l'enlever avant l'emploi. Ralentissement du séchage en cas d'application trop épaisse. Veiller à de bonnes conditions de lumière et de ventilation pendant le séchage.</p> <p>Risque possible de jaunissement important pour les teintes Blanc et Gris clair dans le cas de lumière faible. La Laque VINDO N° 629 ne contenant pas de fongicides, risque de formation rapide de champignons sur le bois brut de sciage. Formation possible de champignons selon la rugosité de la surface, l'orientation, l'exposition aux intempéries, l'humidité, la présence d'arbres etc.. Eliminer les champignons éventuels. Ne pas utiliser la Laque VINDO N° 629 en Blanc 201 sur les bois tropicaux tels que merbau, afzelia, jatoba, véritable acajou ou sur le chêne, les substances teintantes naturelles de ces essences risquant de provoquer des décolorations. Sur les étagères et appuis 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. Risque de jaunissement sous les livres par ex.. Sur la <b>feuillure des fenêtres neuves</b>, après avoir passé une couche d'apprêt, n'appliquer qu'une seule couche de Laque VINDO N° 629. Ne placer les joints en silicone qu'après séchage complet et ne pas les laquer avec VINDO. Le mastic à base d'huile de lin est recouvrable après un délai d'une journée de séchage.</p>

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.