

	FICHE TECHNIQUE LaboVERT® « DOLIO » Huile dure naturelle	version 11 2024 2 pages
---	--	--

Notre huile dure Labovert®DOLIO a été élaborée et fabriquée avec soin. Pour qu'elle vous donne entière satisfaction, merci de lire attentivement cette fiche avant application et de suivre les recommandations données.

CARACTERISTIQUES

LaboVERT®DOLIO présente une alternative écologique aux produits de finition pétrochimiques incolores utilisés pour la mise en valeur et la protection de surfaces en intérieur tels que les vernis, vitrificateurs et lasures. DOLIO est facile à appliquer, à entretenir et à réparer. Elle souligne l'aspect naturel du support par un effet « mouillé » durable du support et agit comme hydrofuge, tout en préservant la capacité de diffusion de la vapeur d'eau entre support et air ambiant. Une imprégnation avec DOLIO est entièrement réversible par l'emploi de LaboVERT® PRIMO, décapant liquide pour cire et vernis traditionnels.

COMPOSITION

DOLIO est composée exclusivement d'huiles naturelles, matières premières renouvelables. Pour une qualité optimale, nous avons pris le parti de proposer un produit concentré, sans solvant ajouté, sans colophane, sans eau. Le faible ajout du siccatif intégré est sans plomb.

DOMAINES D'UTILISATION

Imprégnation et finition de supports poreux en intérieur comme bois, terre cuite, béton, liège, etc. Convient aux surfaces décoratives (panneaux muraux, menuiseries,...) comme aux surfaces sollicitées (sols, plans de travail, escaliers, dessus de meubles,...) Toujours effectuer un essai avant utilisation sur une grande surface ou une nouvelle matière.

MODE D'EMPOI

Les supports doivent être propres, secs et chimiquement neutres (stabilisés après un traitement à l'acide, par exemple).

Poncer le bois au grain 120 à 180 selon la finesse du pore de l'essence, **dépoussiérer soigneusement**.

Attention : d'éventuels résidus de métal (grains d'abrasif, particules de laine d'acier) peuvent provoquer des taches de coloration noires au contact avec l'huile dure !

DOLIO est prêt à l'emploi. Bien mélanger les composants en secouant le pot avant ouverture.

Ne pas verser le produit directement sur la surface au risque de laisser une marque sur le support ! Selon l'importance de la surface à traiter, appliquer à l'aide d'un chiffon imbibé, d'un Spalter ou d'un rouleau à poil ras. Pour de grandes surfaces, l'emploi d'une cireuse est recommandé. Une application au pistolet est possible (pour plus d'information, nous consulter).

Appliquer l'huile dure en couche très fine sur des supports non absorbants, en couche plus généreuse sur des supports poreux. Pour une pénétration en profondeur, la première passe de **DOLIO** peut être diluée par ajout jusqu'à 50 % d'éco-solvant LaboVERT® BETA.

Éliminer tout surplus d'huile au bout d'environ quinze minutes (à 20°C) en frottant avec un chiffon absorbant et non pelucheux. Cet essuyage doit se faire avant que DOLIO ne devienne collant (= stade indiquant le début de sa prise). Le produit ne doit pas former de « plaques » brillantes sur la surface traitée.

Attendre le séchage complet avant toute application d'une autre couche. Appliquer peu de produit, en massant jusqu'à l'obtention d'un aspect satiné régulier et sans endroits brillants.

Ne pas travailler à une température ambiante inférieure à 15°C : le séchage correct du produit ne sera pas assuré. L'accélération du séchage est possible par le préchauffage du produit au bain marie, l'exposition de la surface huilée au soleil, l'emploi de radiants infrarouges, etc.

Une ventilation insuffisante et une humidité ambiante au-dessus de 60% retardent le séchage.

Le durcissement complet de l'huile (à cœur) est atteint au bout de 15 jours minimum.

NOTA : l'odeur caractéristique d'une surface imprégnée avec une huile naturelle s'estompe au bout de quelques semaines seulement. En tenir compte lors de l'emploi à l'intérieur de meubles fermés, par exemple.

RENDEMENT

En fonction de la capacité d'absorption du support, 12 à 25 m² par litre et par couche.
La consommation de produit diminue fortement après la première couche. Selon l'importance de sollicitation de la surface traitée, nous conseillons l'application d'une à trois couches de **DOLIO**.

DEGRE DE BRILLANCE

Une seule couche d'application préservera l'aspect mat de la surface traitée. Une deuxième application apportera un aspect satiné qui pourra aller jusqu'au semi-brillant avec une troisième passe de produit.

Si d'avantage de brillance est souhaitée, préférer une finition avec la cire Premium LaboVERT® **CERALIA**.

IMPORTANT : avant recouvrement d'une surface huilée par une cire, attendre le durcissement à cœur.

NETTOYAGE DU MATERIEL

Nous préconisons l'utilisation du solvant LaboVERT® **BETA**, exempt de tout étiquetage de danger.

ENTRETIEN DES SURFACES TRAITÉES

Privilégier un entretien à sec en dépoussiérant avec un aspirateur. Essuyer des liquides répandus accidentellement (flaques d'eau, vin, sodas,...). Eviter l'apport abondant d'eau (lavage à la serpillère,...)

et de produits ménagers agressifs : à la place, essuyer avec une éponge humidifiée d'eau, additionnée d'un peu de liquide vaisselle ou de nettoyeur LaboVERT® **EMULSA** ou **NACTIVO**.

Sur des surfaces sollicitées (escaliers, sols, plans de travail), compléter régulièrement l'usure de la couche d'huile : après nettoyage préalable, appliquez une fine couche de **DOLIO** avec un chiffon légèrement imbibé et sans essuyage. A la machine, procéder à un polissage direct (pad blanc ou beige) avec très peu de produit.

CONDITIONNEMENT

Pots de 0,5 et de 1 litre, bidon de 5 litres, carton de 4 bidons de 5 litres

CONSERVATION

Dans un pot d'origine bien fermé, un an minimum. Pour éviter la formation de peaux, stocker dans un endroit frais. Ne pas exposer au gel. **DOLIO** est un produit naturel qui commence son processus de siccation au contact avec l'air : en cas de stockage prolongé, retourner un pot entamé ou couvrir la surface de produit par un film étirable. Avant application, filtrer le produit en cas de présence de peaux.

SECURITE

Produit non soumis à étiquetage de danger. Sans classification de transport ou de stockage.

Conseils de prudence : protéger les yeux contre des projections, ne pas ingérer le produit.

Tenir hors la portée des enfants.

Après application : ne jamais entreposer de chiffon imbibé, compacté en boule ou enfermé dans une poubelle : risque d'auto inflammation !

Mouiller ou laisser sécher les chiffons d'essuyage à l'air libre avant élimination avec les déchets ménagers.

Les informations contenues dans la présente fiche sont l'expression de nos connaissances et de résultats d'essais effectués dans un souci constant d'objectivité. Cependant, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme apportant une garantie, ni comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation permettront de vérifier que les modes d'emploi et les conditions d'application du produit sont satisfaisants. Nos spécialistes sont à la disposition des utilisateurs pour les aider à la mise en place de solutions techniques et économiques adaptées.