



# LINITOP®

## BOUCHE-PORES

### Bouche-pores transparent



INTÉRIEUR

<b>Description</b>	Bouche-pores transparent pour boiseries intérieures. Produit prêt à l'emploi.
<b>Classification</b>	Famille 1 - Classe 4a (selon classifications NBT 22-003 et NFT 36-005).
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet de combler les petites imperfections de surface avant l'application d'un vernis de finition.</li> <li>• Ne jamais l'appliquer directement sur bois nu mais seulement après une première couche de Linitop Vernis*.</li> <li>• Recouvrable seulement par un vernis à base de résines alkydes.</li> <li>• Très garnissant. Peut s'appliquer sur d'anciens vernis en bon état.</li> <li>• Ponçage aisé.</li> <li>• Très bonne brossabilité.</li> </ul>
<b>Destinations</b>	Applicable sur bois résineux, feuillus et tropicaux, en intérieur.
<b>Caractéristiques :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Composition :</b> Résines alkydes uréthanes.</li> <li>• <b>Densité (à +20°C) :</b> 0.925 ± 0.05.</li> <li>• <b>Point d'éclair :</b> &gt;60°C.</li> <li>• <b>Viscosité :</b> Liquide semi-fluide à épais.</li> <li>• <b>Extrait sec :</b> 58% ± 3.</li> <li>• <b>COV :</b> Valeur limite en UE pour ce produit (cat A/e) : 400 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 400 g/l COV.</li> <li>• <b>Conditionnements :</b> 0,75l et 2,5l.</li> <li>• <b>Conservation :</b> 2 ans minimum en emballage clos d'origine non entamé. Bien refermer l'emballage après usage.</li> <li>• <b>Conditions de stockage :</b> A l'abri du gel et des températures élevées.</li> <li>• <b>Aspect en boîte :</b> Liquide translucide à laiteux.</li> <li>• <b>Aspect du produit sec :</b> Semi-brillant et transparent.</li> <li>• <b>Outils :</b> Brosse.</li> <li>• <b>Dilution :</b> Prêt à l'emploi.</li> <li>• <b>Nettoyage des outils :</b> White spirit.</li> <li>• <b>Conditions d'application :</b> Respect des conditions et des prescriptions définies par le fabricant du produit. Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à +10°C ou supérieure à +25°C. Hygrométrie relative : 50%.</li> <li>• <b>Rendement :</b> ± 10 m<sup>2</sup>/l.</li> <li>• <b>Séchage : (données à +20°C et 50% d'hygrométrie relative)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hors poussière : 4 à 5h.</li> <li>- Recouvrable : 24h à 48h.</li> </ul> </li> <li>• <b>Sécurité :</b> Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.</li> </ul>

## Préparation du support

S'applique sur bois dont l'utilisation, la nature, la qualité, les traitements et la préparation sont conformes aux normes et DTU en vigueur (DTU 59.1). La reconnaissance et la préparation du support sont de la responsabilité de l'apporteur.

## Recommandations avant application

- Le vernis utilisé doit impérativement être à liant gras (Linitop Vernis\*).
- Bien agiter avant application.
- Produit prêt à l'emploi.
- Il est recommandé d'effectuer un essai au préalable sur une petite surface.
- Eviter l'empilage des menuiseries avant leur séchage complet.
- Après ouverture du pot, il est conseillé d'utiliser la totalité du produit.
- Ne pas appliquer sur des bois traités au préalable avec un hydrofuge.
- Ne convient pas pour l'extérieur.
- Ne pas appliquer sur des bois cirés, vitrifiés ou prévoir une préparation au préalable pour remettre le bois à nu (cf. préparation du bois).
- Se conformer aux normes et DTU en vigueur.
- L'humidité des bois avant application ne doit pas être supérieure à 12%.

## Préparation du bois

Selon l'état du support :

### Bois neufs :

- Dégraisser, poncer et dépeussier.
- Appliquer une couche de Linitop Vernis\* dilué.

### Ancien vernis (revêtement dégradé) :

- Ponçage, décapage, grattage, brossage, dépeussierage.
- Le support doit être exempt de toute finition.
- Une fois le bois mis à nu, préparer le bois avec une première couche de Linitop Vernis\* dilué.

**NB :** Cette préparation est indispensable avant l'application du Bouche-pores.

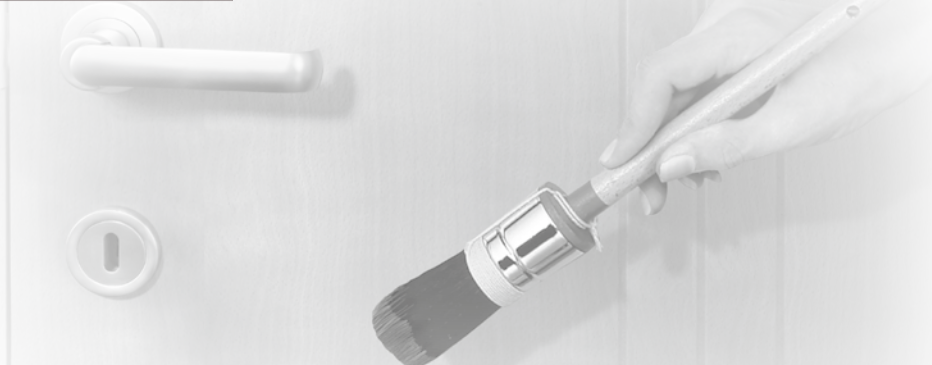
## Mode d'emploi

- Toujours préparer le bois avec une première couche de Linitop Vernis\* dilué.
- Appliquer une couche de Bouche-pores.
- Poncer légèrement après le durcissement, dépeussier et finir au Linitop Vernis\*.

## Conseil du Pro

- Travailler dans des locaux bien ventilés.
- Porter un équipement de protection adéquat, tel que des gants en caoutchouc, un masque et des lunettes.

\* Même fabricant.



**Notre service Back Office se tient à votre disposition pour vous conseiller.**

**Nous vous invitons donc à le joindre :**  
**En Belgique : +32 (0)10 42 00 90 - 0800 95 549**  
**En France : +33 (0)1 60 86 48 70**  
**ou à consulter notre site [www.linitop.com](http://www.linitop.com)**

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état du support du chantier à entreprendre. 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.

LINITOP® est une marque :



Durieu S.A.  
 91070 BONDOUFLE - France  
 T. +33 (0)1 60 86 48 70  
 F. +33 (0)1 60 86 84 84  
[info@durieu.com](mailto:info@durieu.com)  
[www.durieu.com](http://www.durieu.com)

Durieu Coatings S.A. / N.V.  
 New Tech Center  
 Avenue Albert Einstein 2 A  
 1348 Louvain-La-Neuve  
 Belgique / België  
 T. +32 (0)10 420 090  
 F. +32 (0)10 420 099  
[info@durieucoatings.com](mailto:info@durieucoatings.com)  
[www.durieucoatings.com](http://www.durieucoatings.com)

**0800 95 549**