

# LINITOP®

## LINITOP COLOR MIX

### Lasure opaque satinée



Priorité au bois

<b>Description</b>	Lasure opaque à base d'eau.
<b>Classification</b>	Famille I, classe 7b2 (selon classifications NBT 22-003 et NFT 36-005).
<b>Propriétés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Décore, protège, résiste aux salissures et peut être lavé.</li> <li>• Séchage rapide, perméable à la vapeur d'eau.</li> <li>• Application aisée : ne coule pas.</li> <li>• Teintes stables.</li> <li>• Protection contre les rayons UV.</li> <li>• Bon arrondi.</li> <li>• Microporeux la structure du bois reste visible.</li> </ul>
<b>Destinations</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Intérieur et extérieur.</li> <li>• Boiseries (volets, façades, avant toit, charpentes...).</li> <li>• Milieux : rural, urbain, industriel et maritime.</li> <li>• Sur anciennes couches de lasures ou peintures (acryliques, alkydes) propres, adhérentes et dépolies.</li> </ul>
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Composition :</b> Liant : résine acrylique. Solvant principal : eau.</li> <li>• <b>Densité (à +20°C) :</b> 1.030 - 1.270 ± 0.005.</li> <li>• <b>Point d'éclair :</b> Non classé inflammable.</li> <li>• <b>Viscosité :</b> Liquide semi-fluide.</li> <li>• <b>Extrait sec :</b> 29.5 - 47.8% ± 2 (selon teintes).</li> <li>• <b>Brillance :</b> ± 30% après 7 jours de séchage.</li> <li>• <b>COV :</b> Valeur limite en EU pour ce produit (cat. A/d) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 110 g/l COV.</li> <li>• <b>Conditionnements :</b> 1 l et 5 l.</li> <li>• <b>Conservation :</b> Minimum 2 ans en emballage d'origine non entamé, conservé à l'abri du gel.</li> <li>• <b>Aspect en boîte :</b> Variable selon la teinte.</li> <li>• <b>Aspect du produit sec :</b> Satiné.</li> <li>• <b>Teintes :</b> Existe en 3 bases à teinter (white, medium et clear).</li> <li>• <b>Outils :</b> Brosse, rouleau microfibre, pistolet et airless.</li> <li>• <b>Dilution :</b> Prêt à l'emploi - ne doit pas être dilué sauf en cas d'application au pistolet : ajouter ± 10% d'eau.</li> <li>• <b>Nettoyage des outils :</b> À l'eau.</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 +30°C.</li> <li>• <b>Rendement :</b> ± 12 m<sup>2</sup>/l par couche.</li> <li>• <b>Séchage (données à +20°C et 50% d'hygrométrie relative) :</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sec au toucher : 2 h.</li> <li>- Recouvrable : 8 h*.</li> </ul> </li> <li>• <b>Sécurité :</b> *En ambiance fortement humide et fraîche, le temps de séchage et le délai de recouvrement peuvent être plus longs que prévu. Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.</li> </ul>

Priorité au bois

## 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'applicateur.
- Les bois doivent être secs, propres, sains, préparés (dégraisser, poncer, dépoussiérer si nécessaire), non gelés et non givrés.

### Sur bois neufs :

- Poncer (grain 120) pour favoriser et optimiser l'ouverture des pores.

### Sur bois anciens :

- Remettre à nu le support par ponçage ou décapage.

**NB :** Après ponçage, égrenage, toujours procéder à un dépoussiérage soigneux du support.

## Recommandations avant application

- Bien remuer avant application.
- Ne pas appliquer par une température ambiante de l'air et du bois inférieure à +10°C et supérieure à +30°C. L'humidité relative sera de l'ordre de 50% pour un séchage optimal.
- Se conformer aux normes et DTU en vigueur.
- Protéger tout ce qui ne doit pas être traité.
- L'humidité du bois ne doit pas être supérieure à 15%.

## Mode d'emploi

Selon l'état du support :

### Bois neufs :

- Après ponçage, procéder à la protection.

### Bois grisés :

- Dégriser au Wood Cleaner\*, rincer et laisser sécher.
- Poncer (grain 120) si nécessaire.
- Procéder à la protection.

### Bois huilés, noircis :

- Déshuiler au Wood Oil Cleaner\*, neutraliser au Wood Cleaner\*, rincer, laisser sécher.
- Poncer (grain 120) si nécessaire.
- Procéder à la protection.

### Bois à décaper :

nous consulter.

### Système bois neufs

- Appliquer une couche bien garnie de Linitop Prim\* ou Linitop Acryl Prim\*.
- Après séchage terminer par 2 couches de Linitop Color Mix.

## Conseil du Pro

La sous-couche Linitop Prim\* ou Linitop Acryl Prim\* ne doit pas toujours être appliquée. Il faut l'appliquer quand il s'agit des boiseries qui ne sont pas encore imprégnées. En cas où le Linitop Prim\* ou le Linitop Acryl Prim\* ne devrait pas être appliqué, il est préférable de diluer la 1<sup>ère</sup> couche de Linitop Color Mix à raison de 5 à 10%.

## Entretien

Appliquer 1 à 2 couches de Linitop Color Mix selon l'état du support après avoir procédé à un brossage ou à un égrenage.

**NB :** Après ponçage/égrenage, toujours procéder à un dépoussiérage soigneux du support.

\* Même fabricant.

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  
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  
www.durieucoatings.com

0800 95 549

**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.