

PROTEXT

SATURATEUR BOIS EN PHASE AQUEUSE

© Piscines Waterair

Propriétés

- Direct sur bois neuf.
- Séchage rapide.
- Protection UV renforcée.
- Adapté à tous les bois.
- Non filmogène. Facile d'emploi.
- Excellente pénétration des supports.
- Intérieur/Extérieur.
- Bois neufs ou anciens.
- Horizontal/Vertical.
- Maintenance aisée.

Destination

- Bois tropicaux : teck, ipé, padouk, bangkirai, movingui...
- Bois résineux autoclavés ou non : red cedar, douglas, mélèze, épicéa, sapin...
- Bois feuillus : chêne, châtaignier, peuplier, hêtre...
- Bois thermochauffés : pin, épicéa, frêne, peuplier...

Caractéristiques

- Teinte Movingui, chêne foncé et padouk
- Aspect Mat
- Liant Résines acryliques
- Solvant Eau
- Densité à 18°C 1.01 kg/l. ± 0,01
- pH Voisin de 8,7
- Point d'éclair > à + 100°C
- Conditionnements 2,5 litres et 20 litres
- Délai de stockage 2 ans en emballage hermétique d'origine non entamé
- Conditions de stockage À l'abri du gel et des températures élevées
- Sécurité Se reporter à la fiche de sécurité et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.

Subjectile

Bois dont l'utilisation, la nature, la qualité, l'état, les traitements et les préparations sont conformes aux normes en vigueur.
Recommandation : s'assurer que le support est compatible avec un saturateur bois en phase aqueuse.

Mise en œuvre

Respect des conditions et prescriptions définies par le fabricant du produit.
Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à + 10°C ou supérieure à + 30°C.
(⚠ un bois en plein soleil peut atteindre + 60°C même si la température extérieure est de + 30°C).
Bien mélanger avant et pendant l'emploi. Ne pas laisser sécher entre les passes.

Matériel d'application

Lors de la première application et en maintenance : brosse ou rouleau à lasurer, pulvérisateur ou pistolet Airless (35 à 65 bars), pistolet Airmixte (25 à 50 bars), pistolet basse pression (0,55 à 0,70 bars).
Les pressions sont données à titre indicatif et peuvent varier selon les fabricants de matériel.
⚠ Dans le cas d'une application au pistolet, prévoir éventuellement un lissage du produit.

Dilution

Ne pas diluer.

Nettoyage du matériel

Eau + détergent.

Rendement

Application : système multi-passes : 5 m²/litre.
Maintenance : 10 à 12 m²/litre
Le rendement pratique varie en fonction du type, de l'état de surface, de l'absorption du support ainsi que du mode d'application.

Séchage à 20°C

4 heures environ. La température ambiante et l'humidité relative de l'air influent sur le temps de séchage.

□ SYSTÈME D'APPLICATION :

a) Recommandations générales

- Le bois doit être propre, exempt de moisissures, de poussière, de taches de graisse et de tout ancien revêtement.
- Le bois doit être sec (3 jours de temps sec avant application - hygrométrie maxi. 20%)
- Protéger tout ce qui ne doit pas être traité.
- S'assurer qu'il ne doit pas faire froid ou humide dans les 24 heures après l'application.

b) Préparation du bois

En fonction de la classe d'emploi du bois, un traitement de préservation avec le TMU84* peut être appliqué. Ce traitement n'est pas nécessaire sur les bois à durabilité naturelle ou conférée.

	Intérieur	Extérieur
Bois neufs	Application directe	Application directe
Bois vieux, tachés ou noircis	Nettoyage au NET-TROL®* dilué	Nettoyage au NET-TROL®* pur
Bois lasurés ou vernis	Décapage à sec avec le CDKP 90®*	<p>Revêtement alkyde glycérophtalique : Décaper avec le système DILUNETT®*(1) + NET-TROL®*</p> <p>Revêtement acrylique - Phase aqueuse Décaper avec le système PREPDECK®*(1) + NET-TROL®*</p> <p>Pour les bois tanniques, utiliser le CDKP 90®*</p> <p>Revêtement bicomposant, PU Décaper avec le CDKP 90®*</p>

(1) Ne pas utiliser DILUNETT®* ou PREPDECK®* sur des bois tanniques, risque de remontées de tanins.

c) Application

- Bien mélanger avant et pendant la mise en œuvre.
- Appliquer une couche de PROTEXT sur la longueur totale de la lame.
- Appliquer une seconde couche lorsque l'aspect mouillé du bois disparaît (30 mn environ).
- Lisser le produit en excès avant séchage afin d'éviter toutes traces de coulures ou de brillance au séchage : la protection doit être dans le bois et non en surface.

d) Maintenance

- Se référer au paragraphe "Application".
- Pour les zones qui le nécessitent, prévoir une à deux couches selon les recommandations précédentes.
- Ne pas appliquer de produit sur les zones où la couleur ne s'est pas éclaircie.

*même fabricant

Notre Service Technique se tient à votre disposition pour vous conseiller
et vous faire parvenir des modes opératoires.

Nous vous invitons donc à le joindre au +33 (0)1 60 86 48 70 ou à consulter notre site www.durieu.com

La présente notice annule et remplace toute notice antérieure relative au même produit. Elle a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. 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 mettre en peinture. 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.



Fabriqué en France par : PRODUITS DURIEU S.A.
BP 75 - 91072 BONDOUFLE Cedex - FRANCE
Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - www.durieu.com