



Date de compilation: 10/01/12

FICHE TECHNIQUE

OIL DECKING EXTRA Imprégnateur de protection à haute résistance

Imprégnateur de protection à haute résistance, pour le traitement de surfaces en bois extérieures, avec protection contre les rayons solaires et présence de additifs pour contraster le vieillissement du bois. Son emploi permet de maintenir l'aspect esthétique-fonctionnel du bois pour longtemps, en évitant que le bois grisonne et que l'eau pénètre excessivement. Pour une conservation optimale de la surface on conseille d'effectuer un entretien périodique avec PARQUET SOAP S ou OIL HYDRO. Particulièrement indiqué pour structures du milieu marin, bords de piscine, terrasses, marines, passages pour piétons, etc.

EMPLOI / DILUTIONS:

nettoyer à fond le bois avec une solution à 5- 10% de DECK CLEANER. Laisser sécher complètement et en profondeur. En cas de difformités évidentes on conseille d'effectuer un polissage au papier de verre. Etendre **OIL DECKING EXTRA** sur la surface sèche et propre, d'une façon uniforme à l'aide d'un pinceau ou rouleau (60-80gr/mc) et laisser sécher. Après 24-48h répéter l'application. En présence de parties non homogènes appliquer localement l'huile et intervenir avec monobrosse, pour créer une surface uniforme. La présence d' humidité élevée, faibles températures, surdosage, peuvent ralentir le séchage normal du produit et compromettre le résultat final.

- **NETTOYAGE OUTILS:** pour le nettoyage des outils utiliser le détersolvant **HISTRIPP**.

| | |
|-----------------------|--|
| Emplois spécifiques: | imprégnateur de protection |
| Dilution avec: | térébenthine |
| Température d'emploi: | 10/20 °C |
| Limitations d'emploi: | Éviter l'étalement sous le soleil ou en présence d'humidité élevée |

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

| | |
|----------------------------------|--|
| Aspect: | liquide brun légèrement visqueux |
| Odeur: | caractéristique perceptible |
| pH: | n.a. |
| Poids spécifique: | 885 gr/lit ± 5 à 20 °C |
| Inflammabilité: | oui |
| Solubilité dans l'eau: | insoluble |
| Rendement orientatif (1 couche): | 10-15 mc/lit |
| Séchage minime (dry dust free): | 5-6 h |
| Séchage complet: | 18-20 h (température 20 °C – humidité 65%) |
| Reapplicabilité: | 24 – 48h |

COMPOSITION CHIMIQUE:

Huiles, dérivés du pétrole

Stabilité au stockage:

24 mois environ (si correctement conservé, dans des récipients fermés).
Conserver dans un endroit frais et à l'abri de la lumière et de sources de la chaleur.

AVERTISSEMENTS:

Pour des applications dans des locaux intérieurs opérer dans des locaux aérés. Ne pas appliquer en plein soleil ou en présence d'humidité élevé. L'utilisateur doit vérifier, sur de petites parties de matériau, compatibilité et résistance du traitement, à cause de nombreuses variétés de bois et de leurs comportements différents. Pour éviter des problèmes de combustion, laisser que le produit ou le détersolvant s'évapore complètement des matériaux imbibés (chiffons, papier, panneaux, etc.) avant l'élimination dans les poubelles.

PRODUIT POUR USAGE PROFESSIONNEL

Données réalisées par le support de sources d'information actuellement disponibles, qui n'engagent pas notre responsabilité.