

Pentol Antihydro

Description générale

Caractéristiques Pentol Antihydro est une *imprégnation spécialement hydrofuge, à pores ouverts pour bois brut ou imprégné sous vide et pression, à l'extérieur*. Il protège efficacement contre les dégâts dus à l'eau qui perle encore après plusieurs années, et évite les salissures provoquées par les coulures de sel. N'ayant aucun filtre UV, il permet d'obtenir un grisaillement uniforme sans tâches d'eau et sans bleuissement, pour autant qu'il soit précédé d'une couche de Stabilo FFF.

Domaines d'application Toutes constructions extérieures traitées au Stabilo FFF ou imprégné sous vide et pression telles que façades, clôtures, palissades, bacs à fleurs, planches, pergolas, installations de jeux pour enfants, ponts en bois, etc.

Prescriptions d'application

Préparation du fond Le bois à traiter doit être nettoyé de toute graisse, poussière ou autre salissure.

Application Peut être appliqué à la machine à imprégner, à l'airmix, au vacumat et au pinceau.

Bois imprégné sous pression:

Application d'une couche copieuse de Pentol Antihydro, au minimum 8 semaines après l'auto-clavage sur toutes les faces. Les parties frontales du bois sont à traiter plusieurs fois humides sur humides à de brefs intervalles.

Bois brut :

Application d'une couche de Stabilo FFF

Séchage 24 heures

Application d'une couche de Pentol Antihydro

Température d'application 12°C minimum. Au dessous de 12°C, Pentol Antihydro se gélifie. On peut le liquéfier en le réchauffant à bain-marie.

Rendement env. 8–12 m² par litre

Séchage 24–48 heures selon l'humidité du bois, de l'air et de la température ambiante, et selon l'essence du bois

S'il pleut rapidement sur la surface après le traitement, il peut y avoir une formation de tâches blanches qui disparaîtront après quelques temps.

Traitement ultérieur Ne peut être entretenu ou rénové qu'avec le même produit.

Traitement de rénovation Dès que l'eau ne perle plus sur la surface du bois

Dilution Pentol Antihydro ne doit pas être dilué.

Nettoyage de l'outillage Diluant de nettoyage

Remarques spéciales Ne pas appliquer par temps humide. Protéger de la pluie pendant au moins 48 heures après le traitement.

Mesures de protection et de précaution

| | |
|------------------------------|---|
| Mesures de protection | Ne pas avaler. Ne pas respirer le brouillard de pulvérisation. Porter un masque à poussière. Eviter le contact avec la peau et les yeux (porter des gants et des lunettes de protection). |
| Mesures de précaution | Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation. |
| Stockage | Seulement dans les bidons d'origine bien fermés. Protéger du froid et de la chaleur, ne pas stocker en dessous de 12°. Durée de stockage: au moins 1 année dans le bidon original non entamé. |
| Elimination | Vider les emballages complètement. Remettre les bidons en plastique aux déchets ou au recyclage, les bidons en fer blanc au recyclage ou à la décharge. Les résidus de produit sont des déchets spéciaux. |

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------|--|
| Agents actifs | Exempt de biocide |
| Autres composants | White spirit, résines d'alkyde, paraffine, nonylphénole |
| Teinte | Incolore |
| Teneur en corps solide | 19 ± 2% |
| COV (EU) | 685.88 g / lt |
| Point d'inflammation | 41 °C |
| Densité | ± 0.85 g/cm ³ |
| Ecotoxicité | Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations ou le sol, même pas en petite quantité. |
| Classe ADR/RID | 9 Matières et objets dangereux divers |
| Groupe d'emballage: | III |
| No UN | 3082 matière dangereuse du point de vue de l'environnement, liquide, N.S.A. (naphta lourd (pétrole), hydro désulfuré, nonylphénol) |
| Code d'élimination | 08 01 11 |

Licences + Procès verbaux

| | |
|------------------|--------------------------------|
| OFSP T No | SZID 273937 |
| OFEFP No | Non soumis (exempt de biocide) |
| FAT | Non soumis (exempt de biocide) |

Ces informations techniques, que nous communiquons afin d'aider l'acheteur par nos expériences, sont données en toute conscience et selon l'état actuel des connaissances dans ce domaine. Il est cependant impossible de mentionner toutes les particularités et éventualités dans cette fiche technique. Dans les cas spéciaux, veuillez consulter nos conseillers techniques. La dernière édition est disponible sur Internet sous www.pentol.ch et peut être imprimée.

Valable dès: 01.01.2011

Représentation et distribution pour la Suisse romande:



Vernis et peintures en gros, Route de Brent 3, CP 33, 1816 Chailly-Montreux,
Tél. 021 964 12 21, Fax 021 964 45 19, e-mail : info@stemmersa.ch, www.stemmersa.ch