

Glacis pour bois Pentol

Description générale

Caractéristiques Le Glacis pour bois Pentol est un **glacis décoratif sans biocide et diluable à l'eau pour l'intérieur et l'extérieur** à base de résine alkyde à l'huile de lin et à l'huile de soya. Il a une très faible odeur et s'étale très facilement. Sa couche à pores ouverts ne s'écaille pas. De ce fait, lors de rénovation, le bois peut être simplement repeint.

Domaines d'application Lambrissage et plafonds à l'intérieur, façades, avant-toits, granges, clôtures. Pour les fenêtres et portes, nous recommandons l'utilisation de notre lasure à couche épaisse Lasin Aqua F.

Prescriptions d'application

Préparation du fond Le bois à traiter doit être exempt de graisse, de cire et de poussière. Pour l'extérieur imprégner le bois soit avec les produits à l'eau Pentol Aquagrund BI ou Pentol Aquagrund BIP, soit avec les produits à solvants Penta Stabilo ou Stabilo FFF, selon la protection insecticide, antibleu ou fongicide désirée.

Application Au pinceau, par giclage ou à la machine à imprégner. Ne pas utiliser les teintés incolore ou blanc chaux à l'extérieur.

Bois intérieur: 1–3 couches de Glacis pour bois Pentol

Bois extérieur: 1 couche de fond (voir sous préparation du fond)

3 couches de Glacis pour bois Pentol

Lorsque le bois est sablé, il est recommandé d'appliquer la première couche de Glacis pour bois Pentol en incolore.

Température d'application 7°C minimum. Ne pas traiter du bois gelé.

Rendement Env. 10 m² par litre selon le support.

Teintage Toutes les teintés sont miscibles entre elles.

Séchage
Sec au toucher: 3 heures par 20°C
Recouvrable: 12 heures par 20°C
Ponçable: 18 heures par 20°C

Des températures basses et/ou une humidité de l'air élevée ralentissent le séchage. Protéger de la pluie pendant au moins 24 heures après le traitement.

Traitement de rénovation Nettoyer la surface des saletés et dépoussiérer. Enlever les anciennes peintures non adhérentes. Ensuite appliquer 1–3 couches générales de Glacis pour bois Pentol.

Elimination de la peinture Par ponçage ou par décapage.

Dilution Prêt à l'emploi, si nécessaire avec de l'eau.

Nettoyage de l'outillage Avec de l'eau ou un solvant spécial pour peintures diluables à l'eau.

Mesures de protection et de précaution

Mesures de protection	Ne pas avaler. Ne pas respirer le brouillard de pulvérisation.
Mesures de précaution	Cette peinture contient des huiles naturelles. C'est la raison pour laquelle il faut faire sécher en plein air les chiffons et les filtres imbibés pour éviter leur auto-inflammation.
Stockage	Seulement dans les bidons d'origine bien fermés. Protéger du gel et de la chaleur. Durée de stockage: au moins 2 ans dans le bidon original non entamé.
Elimination	Nettoyer les bidons et remettre les bidons vides en plastique aux déchets, 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	Résines alkydes à l'huile de lin et partiellement à l'huile de soya, eau, propylène-glykolbutyléther, ammoniacque, pigments d'oxyde de fer, argile foisonnante, agents de matage, acide silicique, siccatifs de séchage co-mn.
Teintes	01 – incolore*, 02 – jaune-mâis, 03 – brun-jaune, 04 – brun-chevreuil, 05 – brun-moyen, 06 – brun-foncé, 07 – brun-olive, 08 – vert claire, 10 – noir, 11 – blanc chaux*, 12 – brun-chalet *incolore et blanc chaux seulement à l'intérieur
Degré de brillance	1 couche: mat , 3 couches: satiné
Teneur en corps solide	20–24% selon la teinte.
Viscosité	16–21 sec. dans coupe DIN 4 mm selon la teinte.
Point d'inflammation	Non-inflammable.
Densité	1.01–1.05 g/cm ³ selon la teinte.

Données de sécurité

Voir fiche de données de sécurité

Licences + Procès verbaux

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.