

Chalet Color

JARDIN



1. DESCRIPTION

Lasure opaque en phase aqueuse Pour chalets et autre bois de jardin.

Les coloris mats opaques ont été spécialement conçus pour mettre en valeur les couleurs naturelles du jardin sans rien ôter à la beauté naturelle du bois.

Xylacedor Chalet Color crée atmosphère et couleurs au jardin.

Domaine d'application

Spécialement développé pour la protection et la décoration de bois de jardin.

S'utilise pour chalets de jardin, gloriottes, clôtures, pergolas, meubles de jardin, bacs à fleurs, portiques de balançoire,...S'applique sur bois raboté, sur bois neuf ou terni ; mais aussi pour d'autres supports tels que la pierre, le béton, ...

Caractéristiques

- ✓ Protège contre les intempéries.
- ✓ Ralentit le grisaillement.
- ✓ Imperméable
- ✓ Très souple, respirant et sans risque d'écaillage.
- ✓ La structure du bois reste visible.
- ✓ Multi-supports : bois, beton, pierre, ...

Aspect

Mat.

Teintes

Disponible en différentes couleurs.

Emballages

1 l, 2,5 l et 3 l (2.5 l + 0.5 l gratuit).

2. SUPPORTS / SYSTÈMES

BOIS:

Le bois doit être sain et sec.

Bois neuf et bois traité en bon état

Dégraisser avec un diluant synthétique, poncer et dépoussiérer.

Protégez votre bois des insectes, des moisissures et de la pourriture avec un produit de préparation approprié de Xyladecor. Appliquer 2 à 3 couches de Xyladecor Chalet Color.

Bois traité en mauvais état

éliminer les couches de peinture ou de lasure mal adhérentes. Traiter comme un support en bois neuf.

Bois exotique

Lors de l'application du produit sur certain bois exotiques (cèdre, bangkirai, merbau,...)

les substances contenues dans ces bois peuvent provoquer des taches dans la couches de finition.

Avant application, faire un essai sur une petite surface.

AUTRES SUPPORTS (pierre, béton, terre cuite) :

Le support doit être propre, net et sec.

Appliquer la première couche diluée à 10% avec de l'eau.

Ensuite, appliquer 2 couches non diluées de Xyladecor Chalet Color.

Remarque : Le produit ne convient pas aux applications au sol ou à d'autres applications horizontales sur lesquelles de l'eau peut rester après une pluie.

Remarque : Ne convient qu'aux terres cuites suffisamment abîmées par les intempéries et capables d'absorber l'eau. Sinon, une bonne adhérence ne sera pas obtenue et une couche de Levis Expert Special Primer Extérieur doit être appliquée en premier.

3. MODE D'APPLICATION

Produit prêt à l'emploi, ne pas diluer. Bien remuer avant et pendant l'utilisation.

Le couleur dans le pot différer de la couleur finale après séchage.

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10 °C ou supérieures à 25 °C, par temps humide ou en plein soleil.

Appliquer uniformément à l'aide d'une brosse ou d'un pulvérisateur.

Rendement

+/- 12 m²/l par couche.

Le rendement dépend également de l'absorption et de la rugosité de l'essence de bois.

Temps de séchage

A 20°C et 60% H.R.: sec au toucher: 1 h et recouvrable: 2 h.

Appliquer la deuxième couche dans les 48 h de la couche précédente.

Poncer légèrement entre les couches.

4. NETTOYAGE ET STOCKAGE

Nettoyage

Après l'application, éliminez un maximum de produit de la brosse, puis nettoyez-la avec de l'eau tiède et du savon.

Stockage

Après l'emploi, bien refermer l'emballage. Conserver au frais et à l'abri du gel.

La présente notice, datée 28 juin 2024, annule et remplace toute édition antérieure. Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif. Ils ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité quant à l'utilisation de nos produits. Veuillez vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été remplacée par une édition plus récente.

Pour de plus amples renseignements: tél. +32 (0)800.32.000.

En cas d'intoxication, contactez immédiatement le Centre Anti-Poison au numéro +32 (0)70.245.245.

Akzo Nobel Paints Belgium nv/sa, PB 80, B-1800 Vilvoorde, Tel. +32 (0)2.254.22.11

www.xyladecor.be

AkzoNobel