

maxicolor

Blanc 9010

Beige 1015

Gris 7035

Rouge

Gris beige

Gris ardoise

Bleu orage

Gris anthracite

Z.A. La Perrière - B.P. 74122 - 35341 LIFFRÉ cedex
Tél. 02 99 68 34 34 - Fax 02 99 68 52 00
www.ORLO.fr


Industrie du bois


Industrie du bois

traitement classe 3 du support

DOMAINE D'UTILISATION

Le support en sapin du nord est traité classe 3 par produit incolore. Après séchage, les bois peuvent être encollés, vernis, peints ou lasurés.

Efficacité insecticide :

- contre les insectes à larves xylophage (capricornes, vrillettes)
- contre les termites

Efficacité fongicide :

- contre les champignons de pourriture cubique et fibreuse

PROPRIETES

Certification CTB-P+ pour les qualités insecticides, fongicide et antitermite, suivant les exigences de la norme EN - 599-1

Ce produit de traitement a aussi une efficacité reconnue contre le bleuissement.

Les performances de ce produit de traitement sont établies à partir d'essais normalisés suivant la norme EN 599-1

EN-46 contre les capricornes

EN-113 contre les champignons basidiomycètes

EN-118 contre les termites

Rapport d'essai « toutes humidités » du CTBA, le produit de traitement utilisé reçoit un avis favorable de mise sur le marché par la commission d'experts sur examen du dossier toxicologique et écotoxicologique.



maxicolor 2

Le bardage MAXICOLOR est réalisé en épicéa du Nord traité classe 3 anti-termites.

Ce traitement est conforme aux directives Européennes.

Le parement du bardage est structuré par brossage ce qui met en valeur le relief du bois et élimine sa partie la plus tendre.

L'épicéa est un bois vivant qui peut présenter des aspects différents selon les lames.

AVANTAGES DU BARDAGE MAXICOLOR

- parement brossé permettant une excellente accroche des peintures acryliques.
- finition peinture haute résistance dans le temps (cf. essais durabilité)
- rainurage indiquant le bon positionnement de la pointe
- profil permettant une fixation par pointes cachées
- rainage en bout des lames

MISE EN ŒUVRE

Le bardage MAXICOLOR devra être mis en œuvre selon le DTU 41-2. Entraxe maxi 60 cm, épaisseur minimum des liteaux 27 mm.

Le clin maxicolor est disponible en épaisseur de 21 mm et en largeur utile de 120 mm.

Il se pose verticalement ou horizontalement.

OSSATURE SECONDAIRE

La mise en œuvre des bardages implique tout d'abord une ossature secondaire, un ouvrage intermédiaire entre la structure porteuse et le bardage. Cette ossature secondaire est constituée soit par des tasseaux, soit par des chevrons (dans le cas de l'isolation par l'extérieur), soit par deux lits croisés de chevrons et de tasseaux, soit par des profilés métalliques. La pose des tasseaux doit permettre une circulation d'air au dos des bardages et l'écoulement des eaux introduites accidentellement entre le bardage et le pare-pluie. L'entraxe des supports sera au maximum de 60 cm.



Le traitement des extrémités du bardage est très important. En partie haute, le débord de toiture protège le bois de la pluie mais aussi des ultraviolets. En partie basse, le bardage ne doit pas aller jusqu'au sol, à cause des éclaboussures et des remontées capillaires. La garde au sol doit être de 20 cm minimum. Ces deux extrémités doivent être équipées de vides garantissant l'entrée d'air dans l'espace de ventilation, et de grilles empêchant les rongeurs ou les oiseaux d'y pénétrer.

produit écologique

Les produits de traitement utilisés ont reçu l'attestation LABEL VERT. Ce label est garant d'un parfait respect de l'environnement.

Les peintures acryliques sont appliquées en usine par un système industriel très performant. Ces peintures sont hautement résistantes dans le temps du fait de leur souplesse.

Les bardages MAXICOLOR reçoivent une couche de primaire acrylique et deux couches de peintures acryliques.

Nous proposons 8 teintes de peintures en stock permanent. Pour les autres teintes nous consulter sur les teintes possibles.

Blanc 9010
Beige 1015
Gris 7035
Rouge

Vert de gris
Gris ardoise
Bleu orange
Vert mousse

STOCKAGE

Les produits MAXICOLOR en attente de mise en œuvre doivent être stockés à l'abri des intempéries.



TENUE DANS LE TEMPS ET ESSAIS DE VIEILLESSEMENTS

L'ensemble de nos bardages bénéficie d'une assurance fabricant de 10 ans contre tous vices cachés du produit.

Cette assurance ne couvre pas l'aspect esthétique du produit qui reste une question d'appréciation.

Nous prenons le parti de ne pas donner de garantie illusoire sur la bonne tenue des peintures. Notre sérieux sur la durée de vie de nos bardages est validé par des tests de vieillissement.

Compte-Rendu essai LABO AKZO NOBEL

Nos bardages ont été soumis à des tests de vieillissements accélérés en laboratoire. Ces tests ont permis de mettre en évidence l'excellente tenue dans le temps des peintures utilisées.

La durée de vie de nos peintures est largement supérieur à 5 ans sans entretien.

L'entretien des façades est préconisé tous les 5 à 10 ans suivant l'exposition et le vieillissement des peintures.

Suivant certains cas particuliers, cet entretien peut être à réaliser avant 5 ans ou après 10 ans. Un simple lavage et brossage suivi d'une nouvelle couche de peinture suffit à redonner au bardage son éclat initial.