

XYLUX



Imperméabilisant haut de gamme pour bois

XYLUX est un imperméabilisant de très haute qualité pour la finition des bois verticaux.

XYLUX est la version améliorée de notre produit **XYLIMPER**.

XYLUX est :

- Prêt a l'emploi.
- Non filmogène (ne s'écaille pas).
- Renforcé en anti UV.
- Durable 5 ans*.

Formulé en phase aqueuse et sans solvant, **XYLUX** est applicable sur :

- les bois résineux : Pin, Douglas, Mélèze, Red cedar
- les feuillus : Chataîgnier

XYLUX réduit de façon significative le gonflement du bois dû à l'humidité et permet ainsi de limiter les risques de fissuration .

XYLUX procure un effet perlant très prononcé à la surface des bois.

XYLUX convient à des utilisations extérieures ou intérieures.

La matière active de **XYLUX** a fait l'objet d'un dépôt de brevet.



Limite les déformations du bois



Ne forme pas de film : pas d'écaillage



Evite le grisaillement*

PRECAUTIONS

Les bois seront conformes aux prescriptions du D.T.U, la préparation de ceux-ci se fera suivant les règles du D.T.U. 59.

Il faut s'assurer du bon séchage à coeur des rondins et pièces de fortes sections avant application de **XYLUX** qui ne peut être appliqué sur des bois dont le taux d'humidité est supérieur à 20%.

Dans le cas de bois recouvert de lasure ou de peinture, il faut procéder à un décapage complet.

Ne pas appliquer **XYLUX** par temps humide, pluvieux ou par brouillard.

Ne pas appliquer à des températures inférieures à 10°C, supérieures à 25°C ni lorsque l'hygrométrie ambiante est supérieure à 65%.

UTILISATION

Avant l'application de **XYLUX**, les bois devront avoir été traités avec la sous-couche **EXOPHENE**.

XYLUX s'applique à l'aide d'une brosse en deux couches frais sur frais sans dépasser 30 mn d'intervalle entre les couches.

Il peut également être utilisé par trempage direct des pièces de bois à traiter.

Un bois tendre absorbe **XYLUX** en 10 minutes.

L'effet est visible à partir de 30 minutes et il est totalement acquis au **bout de 48 heures**.

Consulter notre cahier des clauses techniques.

RENDEMENT

Le pouvoir couvrant est d'environ **6 m² au litre pour les deux couches** (suivant les essences).

CARACTERISTIQUES

Nature chimique : hydrofugeant à base de sels métalliques.

PH : de 9,5 à 10

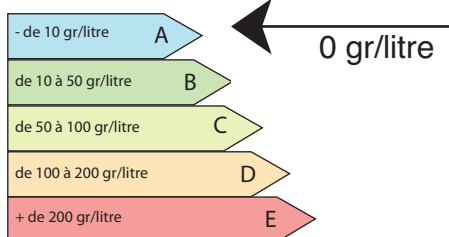
Densité : 1,05

28 teintes disponibles

Conservation : 1 an dans l'emballage d'origine à l'abri du gel.

* Sauf finition incolore (application conseillée tous les trois ans).

Tableau des proportions de C.O.V.



PRODUIT RESERVE A USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL

Nos fiches de sécurité (FDS) sont disponibles gratuitement sur le minitel : 08 36 05 10 12 ou Internet : www.quickids.com N.B : Ne contrôlant pas l'application de nos produits, il importe à l'utilisateur de s'assurer par des essais que le produit convient bien à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu defectueux. POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE NOTRE SERVICE TECHNIQUE SE TIENT A VOTRE DISPOSITION.



AGENCE COMMERCIALE :
Z.A. - 10 rue Leonard De Vinci 37270 MONTLOUIS/LOIRE
Tél : 02.47.66.41.40 / Fax : 02.47.66.13.16
web : <http://www.exo7.fr> email : contact@exo7.fr

NUANCIER XYLUX

Couleurs Bois Naturel



Incolore



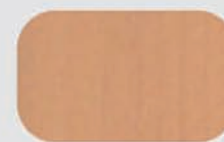
Chêne clair



Chêne moyen



Chêne foncé



Red cedar



Châtaignier



Teck



Pin d'orégon



Vert autoclave

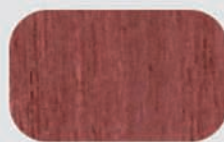


Vieux gris

Couleurs Contemporaines



Blanc



Bordeaux



Vert anglais



Vert Ré



Bleu Oléron



Bleu gris



Gris flanelle



Noir

Couleurs Pep's



Rouge



Magenta



Orange



Jaune vif



Anis



Azur



Lilas

Couleurs Métallisées



Bronze



Alu



Or



Ces teintes sont des représentations indicatives, procédez à des essais.