

Cetol BLX-Pro Top

PROTECTION DU BOIS/LASURE TRANSPARENTE, SATINÉE EN PHASE AQUEUSE, POUR L'EXTÉRIEUR.

Généralités

Principales propriétés

Bonne durabilité de l'aspect dans le temps.
Valorisation de la nature du bois.
Résistance aux ultra-violet.
Microporeux.
Bonne élasticité.

Application

Protection et embellissement des menuiseries dimensionnellement stables en feuillus ou en résineux.

Données d'application

Conditions atmosphériques

8-30°C pour une H.R. de max. 85%.

Mise en œuvre

Brosse.

Diluant

Prêt à l'emploi, ne pas diluer. Bien remuer avant l'emploi et en cours d'utilisation.

Nettoyage du matériel

À l'eau directement après l'utilisation (ne pas utiliser d'eau chaude).

Rendement

13-15 m²/l. Dépend de la porosité du support, du mode d'application et de la forme de l'objet.

Séchage à 23°C/50% H.R.

Sec hors-poussières après env. 1 heure et recouvrable après env. 4 heures.

Propriétés

Densité

Env. 1,04 kg/dm³.

Matières fixes

Env. 34% en poids = env. 30% en volume.

Degré de brillant

Satiné moyen env 30 G.U./60° (ISO 2813) après séchage complet.

Arrondissement

Bon.

Résistance à l'intempérie

2 à 3 ans pour un système 3 couches.

La durabilité est en grande partie fonction de l'essence de bois, de la qualité de la construction, du vitrage, des couches intérieures, du mode d'application, de l'emplacement de l'objet, etc.

Conditions de stockage

À l'abri du gel et des températures élevées (5°C - 30°C).

Composants organiques volatils(COV)

Valeur limite en UE pour ce produit (catA/e) : 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 61 g/l COV.

Conditionnement

Emballage

1 - 2,5 litres.

Teintes

- 4 teintes transparentes ready mix : 006 chêne clair, 009 chêne foncé, 010 noyer, 085 teck.

Toutes les teintes sont mélangeables entre elles, dans toutes les proportions.

-85 teintes transparentes de la collection CETOL DESIGN COLOR CONCEPT réalisables avec la machine à teinter. Remarque: la couleur finale est déterminée par l'essence de bois sur laquelle le produit est appliqué et l'épaisseur du système.



Systèmes

Qualité du bois

Les chambranles, les fenêtres et les portes extérieures en bois doivent répondre aux prescriptions STS52-1973 de l'I.N.L.

L'humidité du bois ne peut pas être supérieure à 16 %.

Nouvelles boiseries

Appliquer une couche de fond de Cetol BLX-Pro dans la teinte souhaitée.

Laisser sécher 4 heures. Poncer légèrement et dépolssiérer.

Le cas échéant reboucher les joints d'assemblage, les fentes, défauts, etc... . Laisser sécher, poncer et dépolssiérer.

Terminer avec deux couches de Cetol BLX-Pro Top.

Entretien

Laver les couches intactes à l'eau ammoniacale ou du Polyfilla Pro S600 et rincer le tout.

Laisser sécher.

Eliminer les couches fissurées ou non adhérentes.

Poncer les boiseries altérées (grisonnées) jusqu'à la teinte naturelle du bois ou appliquer de l'eau régénératrice et laisser agir suffisamment longtemps. Le cas échéant, répéter l'opération jusqu'à ce que la décoloration disparaisse.

Rincer à l'eau clair et laisser sécher. Après séchage, poncer et dépolssiérer soigneusement.

Traiter les parties dénudées en appliquant une couche de Cetol BLX-Pro dont la teinte est adaptée à la finition désirée.

Laisser sécher 4 heures. Poncer légèrement et dépolssiérer.

Le cas échéant reboucher les joints d'assemblage, les fentes, défauts, etc... . Laisser sécher, poncer et dépolssiérer.

Terminer avec une ou deux couches de Cetol BLX-Pro Top.

Remarques

- Durant la construction il est recommandé de recouvrir les parties horizontales d'une feuille deplastique ou d'aluminium pour éviter que le bois se déteigne sous l'influence de la chaux et duciment.

- Afin d'obtenir un bon résultat, il est important que le temps de séchage entre les couches n'excède pas 2 semaines. Dans le cas contraire, le support doit être lavé et légèrement poncé.

- Ne pas utiliser des produits en phase aqueuse sur chêne, merbau, afzélia, framiré, etc. ; utiliser Cetol HLS plus ou Cetol Novatech et terminer avec Cetol Filter 7 plus, Cetol TGL Satin plus ou Cetol TGL Gloss plus.

Données de sécurité

Information de sécurité

Voir fiche de données de sécurité.