

CETOL BL NATURAL MAT

D'aspect mat naturel,
très durable



BELLE ET PROTECTRICE, TOUT EN UN. SYSTÈME MULTICOUCHE AVEC UNE FINITION MATE POUR PRÉSERVER PLUS LONGTEMPS L'ASPECT NATUREL DU BOIS DE VOTRE EXTÉRIEUR.



Cette technologie avancée permet à la formulation de pénétrer en profondeur dans le bois pour le nourrir tout en le revêtant d'une couche de protection mate

Propriétés principales

- ✓ Très esthétique : préservation de l'aspect naturel du bois
- ✓ Système multicouche : primer et finition.
- ✓ Finition mate
- ✓ Protection durable du bois contre les intempéries
- ✓ Séchage rapide
- ✓ Très bonne pénétration – nourrit le bois en profondeur
- ✓ Faible formation de film – Ne craquèle pas, ne pèle pas
- ✓ Application très facile

APPLICATION

Supports

Comme finition transparente sur des éléments de construction non stables dimensionnellement en bois dur et en bois tendre, par exemple pour la menuiserie de bâtiment, la charpenterie, les bardages et les clôtures.

Application

Brosse, rouleau.
Prêt à l'emploi. Bien remuer avant l'emploi.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ces données se réfèrent à la couleur:	Incolore Base TU
Densité	1,05 ± 0,05 kg/dm ³ .
Liant	Résine acrylique et alkyde en dispersion aqueuse
Degré de brillance	Mat, (4-6 GU@85°selon la norme NF EN ISO 2813).
Pigment	Oxydes de fer transparents solides à la lumière
Extrait Sec	Ca. 32,06 ± 2 % en poids. Ca. 28,50 ± 2 % en vol
COV Valeur limite UE COV contenu	Valeur limite en UE pour ce produit (catA/e): 130 g/l (2010). Ce produit contient au maximum 65 g/l COV.
Assortiment/teintes	Teintes réalisables à partir de la base TU avec le système machine à teinter SIKKENS.
Épaisseur conseillé par couche	15,8 à 19 µm sec par couche soit 55,5 à 66,6 µm mouillé par couche.
Étalement	Excellent
Adhérence	Excellente.
Structure	Très lisse
Rendement	15-18 m ² /litre (sur base de l'épaisseur de couche conseillé). Le rendement pratique dépend de la porosité du support, de la méthode d'application et de la forme de l'objet.
Durabilité à l'extérieur	Environ 2 ans pour un système à 3 couches. La durabilité est largement déterminée par le type de bois, la qualité de la construction, le vitrage, la peinture intérieure, la méthode d'application, etc. Les couleurs très claires vieillissent plus vite que les couleurs foncées et nécessitent donc un entretien plus rapide.

MISE EN ŒUVRE ET CONSEILS UTILES

Conditions atmosphériques	Température ambiante: 8 - 30°C. Humidité relative: au maximum 85%.
Mise en œuvre/outils	Brosse, rouleau.
Méthode d'applications Réglages/types	Prêt à l'emploi. Bien remuer avant et pendant l'emploi.
Séchage à 20°V / R.V. 65 %	Sec hors-poussières après environ 20 minutes Sec hors-poisie après environ 2 heures Recouvrable après environ 4 heures. Plusieurs couches peuvent être appliquées le même jour.
Nettoyage des outils/dilution	À l'eau.
Dilution %	Prêt à l'emploi. Bien remuer avant et pendant l'emploi.
Recouvrable	Après environ 4 heures.
Recouvrable par Nettoyage	Tous les produits courants à base d'eau pour la menuiserie extérieure
Nettoyage	Eau

SYSTÈMES

Travaux neufs ou mis à nu – construction non stable dimensionnellement en bois

Dégraissage des bois gras
Appliquez une couche de fond avec Cetol BL Natural Mat
Finissez avec deux couches de Cetol BL Natural Mat.

Bois muni d'une lasure intacte diluable à l'eau - construction non stable dimensionnellement

Laver soigneusement les couches intactes, éventuellement avec Polyfilla Pro S600, et matifier avec un pad de ponçage (veiller à ne pas poncer à travers).
Retouchez les zones dénudées ou les petits défauts avec Cetol BL Natural Mat.
Laissez sécher pendant 4 heures (20°C/65% HR).
Finissez avec une ou deux couches de Cetol BL Natural Mat.

Bois, déjà traité ; couches de lasure ou de vernis craquelées ou autres revêtements incompatibles - construction non stable dimensionnellement

Enlevez toutes les anciennes couches en les décapant ou avec un pistolet à air chaud.
Grattez ou poncez le bois altéré jusqu'à ce que le bois naturel devienne visible. Pour une description plus détaillée du système, voir "Travaux neufs ou mis à nu".

Remarques

Il est recommandé de couvrir les parties horizontales avec du plastique ou une feuille d'aluminium pendant la construction afin d'éviter la décoloration du bois par la chaux et le ciment.

Pour un bon résultat, le temps de séchage entre les couches ne doit pas dépasser deux semaines. Si ce délai est dépassé, il faut laver le support et le poncer très légèrement.

Ne pas appliquer de systèmes à base d'eau sur le chêne, merbau, afzelia, framiré, etc. ; utiliser Cetol HLS plus ou Cetol Novatech et finir avec Cetol Filter 7 plus ou Cetol TGL Satin plus.

Ne traitez jamais des bois imprégnés d'huile.

Complètement incolore, l'utilisation en extérieur n'est pas recommandée. Essayez de travailler avec une couleur qui correspond le plus possible à la couleur du bois non traité.

SECURITÉ ET LÉGISLATION

Point d'éclair

> 100° C

Données de sécurité

Pour plus d'informations et les données de sécurité les plus récentes, consultez la fiche de données de sécurité.

Remarques

L'utilisateur de ce produit doit se conformer aux lois nationales sur la santé, la sécurité et l'environnement.

CONDITIONNEMENT ET TEINTES

Conditions de stockage/conservation

Sous abri, en emballage d'origine non ouvert et à température comprise entre 5 et 35°C, minimum 1 ans.

Emballages

1 - 2,5 litres.

Assortiment/teintes

Dans de nombreuses couleurs transparentes grâce au système de mélange de couleurs Sikkens.

La couleur finale du Cetol BL Natural Mat est également déterminée par le type de bois sur lequel le produit est appliqué.

AkzoNobel Paints Belgium
Sikkens Peintures bâtiments - Bouwverven
G. Levisstraat 2 – 1800 Vilvoorde Tel.: +32 2 254 25 00 Fax. : +32 2 254 24 91 Internet: www.sikkens.be.

L'efficacité de nos systèmes est fondée sur des expériences pratiques et des recherches scientifiques effectuées dans nos laboratoires depuis plusieurs années. Néanmoins, nous déclinons toute responsabilité pour les travaux effectués suivant ces systèmes, étant donné que le résultat final dépend également d'une série d'impondérables.

Les conseils donnés, notamment pour ce qui concerne les travaux d'entretien, n'ont qu'une valeur indicative et ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds du chantier à mettre en peinture. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.