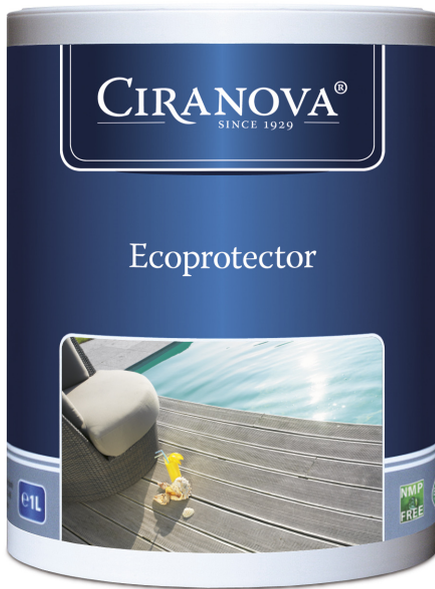


ECOPROTECTOR



1L

2,5L

Les produits Ciranova[®] sont destinés à l'utilisateur professionnel. Le mode d'emploi repris dans la fiche technique a été rédigé après les tests nécessaires et des années d'expérience. Ainsi il a été établi d'après nos meilleures connaissances et capacités. L'utilisateur se doit donc de tester l'application de ce produit en fonction des circonstances et de ses possibilités. Nous n'assurons dès lors aucune garantie de cette fiche technique.

PRODUCED BY DEBAL COATINGS NV

Industrieweg 29 – B 8800 Beveren-Roeselare
tel +32 (0) 51 30 11 40
fax +32 (0) 51 31 26 48
ciranova@ciranova.be
www.ciranova.be

DESCRIPTION DU PRODUIT

Ciranova Ecoprotector est utilisé pour protéger le bois principalement utilisés à l'extérieur comme les bois résineux, bois exotiques et feuillus européens. Ecoprotector n'est pas filmogène, mais pénètre dans le bois. Ecoprotector est idéal pour traiter les surfaces verticales et horizontales. 2 - 3 couches d'Ecoprotector donnent une protection nourrissante, ne s'écaille pas et est facile à entretenir.

DONNEES TECHNIQUES

DENSITÉ

1,0 - 1,1 DÉPENDANT DE LA COULEUR

TRAITEMENT PREALABLE

Le bois à traiter doit être sec et propre. Toutes les traces de revêtements précédentes (peinture, vernis, lasur) doivent être éliminées. Bois gris peut être traité au préalable avec Ciranova dégraisseur. Après cette préparation la surface doit être légèrement égrainée pour que l'Ecoprotector pénètre facilement.

MODE D'EMPLOI

Agiter Ciranova Ecoprotector avant et pendant l'utilisation. L'Ecoprotector ne doit pas être dilué. Il est recommandé de tester la couleur avant d'appliquer Ecoprotector sur toute la surface. Appliquer la première couche au rouleau, brosse large ou au pistolet dans le sens des fibres du bois. Laisser l'Ecoprotector pénétrer pendant +/- 30 minutes. La deuxième couche peut être appliquée avant que la première couche est complètement sèche. Après quelques minutes, il est recommandé d'utiliser une brosse pour enlever l'excédent et éviter la formation de film et de gouttes.



TEMPS DE SECHAGE

entre 2 couches: +/- 30 minutes

séchage: 3 à 4 heures

Chargable après 12 heures



CAPACITE D'ETALEMENT

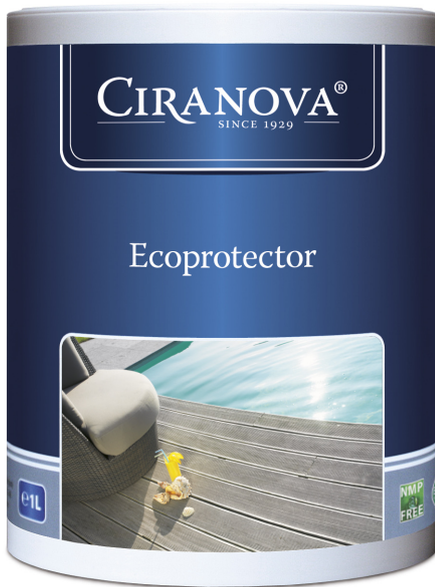
10 - 14 m²/l dépendant de l'essence de bois

TRAITEMENT ULTERIEUR

Par l'influence des conditions climatiques et de rayonnement UV, les nuances seront plus claires. On peut Appliquer Ecoprotector de nouveau sur les zones altérées après les avoir dépoussiérés. Appliquer uniquement aux endroits où la couleur est devenue plus claire.

Renovation tardive: poncer d'abord légèrement le bois. Traiter après avec Ciranova dégriseur et appliquer Ecoprotector comme décrit ci-dessus.

CIRANOVA[®]
SINCE 1929



1L

2,5L

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

stocker à l'abri du gel.

vie de stockage: 12 mois dans l'emballage d'origine.

MENTIONS PARTICULIERS

Nettoyer les outils immédiatement après usage avec de l'eau propre.

Il est conseillé de tester le produit avant de l'appliquer à la surface entière.

Le bois, le ponçage ... peuvent influencer la couleur finale.

La couleur Natural est légèrement pigmentée et de ce fait moins adaptée pour les bois foncés.

Les produits Ciranova[®] sont destinés à l'utilisateur professionnel. Le mode d'emploi repris dans la fiche technique à été rédigé après les tests nécessaires et des années d'expérience. Ainsi il a été établi d'après nos meilleures connaissances et capacités. L'utilisateur se doit donc de tester l'application de ce produit en fonction des circonstances et de ses possibilités. Nous n'assurons dès lors aucune garantie de cette fiche technique.

PRODUCED BY DEBAL COATINGS NV

Industrieweg 29 – B 8800 Beveren-Roeselare
tel +32 (0) 51 30 11 40
fax +32 (0) 51 31 26 48
ciranova@ciranova.be
www.ciranova.be