

SCUDO WPC

Protecteur hydrofuge et oléofuge à base de solvant pour bois composite (gamme outdoor)



Description

SCUDO WPC est un produit avec des nanoparticules avec un grand pouvoir de pénétration dans le bois composite et dans le bois précontraint.

Est un traitement pour bois composite qui augmente la résistance à l'eau et aux huiles pour éviter la formation de taches inesthétiques et persistantes dues à l'absorption de substances et de saleté.

Caractéristiques

Rapport de catalyses	monocomposant
Aspect	liquide
Température d'application	+10°C ÷ +25°C
Application	brosse / pistolet
Quantité nécessaire	1 L / 14 m ² (selon la porosité du compound)
Possibilité de revernir	>10 h ⁽¹⁾
Durcissement total	12/24 h ⁽¹⁾
Stabilité au stockage	1 an ⁽²⁾
Conditionnement	1 L - 5 L
Nettoyage des outillages	DILUENTE DNE

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

Mode d'emploi

Bien agiter avant emploi.

Nettoyer la surface avant d'appliquer SCUDO WPC. Il est recommandé d'utiliser PULITORE INTENSIVO WPC ou WPC SPRAY CLEAN (voir fiche technique relative).

Appliquer une couche de SCUDO WPC en l'étalant bien sur la surface. Après 10 heures (en vérifiant si le produit a bien séché), appliquer une deuxième couche sans sabler. Ne pas laisser de flaques d'eau et bien étaler le produit. Pendant l'application, il pourrait y avoir de la mousse qui disparaîtra sans changer le look final.

Des conditions climatiques favorables sont nécessaires même pour les premiers jours suivant l'application du traitement (dans les mois plus chauds, l'application est recommandée le matin lorsque la température du sol est plus froide).

Notes:

La fréquence élevée de la circulation à pied et le contact prolongé avec des liquides ou des contaminants sur les surfaces traitées ne garantissent pas une protection adéquate contre l'abrasion et les liquides au fil du temps. Il est recommandé de maintenir et de restaurer le traitement protecteur fréquemment.

Le traitement avec SCUDO WPC ne protège pas contre un éventuel changement de couleur du composé s'il est exposé à la lumière du soleil.

Éléments d'étiquetage

· Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

Web link

Il faut être sûre d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:



http://www.chimiver.com/tds/FR_SCUDO_WPC.pdf