

# UNIMARC ANTITANNINO

FOND-FINITION ISOLANT, HYDRODILUABLE, BLOQUE LES TACHES DU BOIS, POUR INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

série 339

## DESCRIPTION

Fond-finition semi-couvrant blanc, avec des pigments à action « stain locking » (blocage des taches). Il s'oppose à la formation des auréoles et des taches inesthétiques causées par la présence de tanins. Laisse entrevoir les veines du support.

Rapide à sécher et recouvrable après 3 heures, il peut être utilisé aussi bien sur du bois brut que sur du bois déjà peint.

## INDICATIONS POUR L'EMPLOI

Applicable en deux couches sur du bois de conifères ou de feuillus pour bloquer ou tout au moins minimiser l'apparition des taches de résine ou de tanin du bois. Le produit est ponçable et permet également d'obtenir des finitions lisses.

Dans des endroits extérieurs protégés (par ex. combles) ou intérieurs (par ex. poutres apparentes), il n'a pas besoin d'être toujours recouvert et peut aussi faire office de finition semi-opaque.

En extérieur, il doit être appliqué en au moins deux couches et toujours recouvert avec un produit de finition de la ligne Unimarc ou Marcotech.

Ne pas utiliser en intérieur dans des endroits particulièrement humides (piscines, saunas, etc.).

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Nature du liant : résine acrylique en dispersion aqueuse.
- Masse volumique UNI EN ISO 2811-1 :  $1,26 \pm 0,05$  kg/l
- Brillance EN 2813 : 10 gloss sous  $85^\circ$  d'angle
- Séchage (à  $25^\circ\text{C}$  et 65 % HR) : au moins 3 heures, variable en fonction du type de bois, de la quantité d'application et de l'exposition aux intempéries. Une humidité élevée et/ou des basses températures allongent les temps de séchage. Ponçable après au moins 6 heures.
- Recouvrable avec des vernis et des peintures-émail hydrodiluable.

## PREPARATION DU SUPPORT

- Poncer pour enlever les fibres du bois qui dépassent.
- En cas de bois déjà peint, éliminer les éventuelles couches d'anciennes peintures qui s'écaillent et rendre toutes les surfaces déjà peintes rugueuses.
- En présence de résines, les éliminer à l'aide d'un diluant approprié.
- Mastiquer les imperfections avec un mastic approprié. Poncer les masticages et éliminer la poussière.
- Appliquer deux couches d'UNIMARC ANTITANNINO.
- Poncer et nettoyer le support avant de procéder à l'éventuelle application du produit de finition.

## APPLICATIONS

- Conditions du milieu et du support :  
Température ambiante : min.  $+8^\circ\text{C}$  / max.  $+35^\circ\text{C}$ .  
Humidité relative du milieu :  $< 75\%$ .  
Température du support : min.  $+5^\circ\text{C}$  / max.  $+35^\circ\text{C}$ .  
Support sec et propre, exempt de poussière et de graisses.
- Éviter toute application en cas de condensation superficielle ou sous l'action directe du soleil.
- Nombre de couches : 2.
- Outils : pinceau, rouleau, pulvérisation.

- Remélanger soigneusement le produit avant de l'utiliser.
- Dilution : prêt à l'emploi.
- Nettoyer les outils à l'eau tout de suite après l'utilisation.
- Rendement indicatif par couche sur un bois moyennement absorbant : 9 à 14 m<sup>2</sup>/l.

## MISE A LA TEINTE

Le produit est disponible en blanc semi-couvrant, mais il peut aussi être coloré avec le Système à teinter pour obtenir des teintes claires avec un indice de réflectance supérieur à 30 %.

## CONSERVATION

Température de conservation maximale:  $+30^\circ\text{C}$

Température de conservation minimale:  $+5^\circ\text{C}$

Le produit doit être utilisé de préférence dans les 2 ans suivants la date de production au conditions d'être conservé dans les boîtages originaux non ouverts et à des température adéquates.

## INDICATION DE SECURITE

UE (Dir. 2004/42/CE)

Cat. A/g; Impressions PA: 30 g/l (2010)

Teneur maximal du produit: 30 g/l COV

Utiliser le produit selon les Normes d'hygiène et de sécurité en vigueur. Après son utilisation ne pas disperser l'emballage dans la nature, laisser complètement sécher les résidus et les traiter comme s'il s'agissait de déchets spéciaux. Défense de getter les résidus dans les drainages, dans fleuves ou dans la nature. Pour plus d'informations consulter la fiche des données de sécurité.

## RUBRIQUES DU CAHIER DE CHARGES

Fond-finition isolant à l'eau pour bois en intérieur et extérieur.  
Application, sur des surfaces en bois déjà préparées, d'UNIMARC ANTITANNINO, à base de résine acrylique en dispersion aqueuse, dans les quantités calculées en fonction de l'absorption du support.  
Fourniture et mise en œuvre du matériel ..... € par m<sup>2</sup>.

*Le SAN MARCO GROUP garantit que les informations contenues sur cette fiche sont fournies sur la base de son expérience et de ses connaissances techniques et scientifiques; toutefois, il ne peut être tenu responsable des résultats obtenus après leur utilisation car les conditions d'application ne sont pas sous son contrôle. Il est cependant conseillé de toujours vérifier si le produit est approprié à chaque cas spécifique. La présente annule et remplace la fiche précédente. Pour plus d'informations +39 0418520527.*