



Application

- Offre aux essences de bois une palette de teintures à bois
- Intérieur
- Sols, escaliers, chambranles, meubles, etc.
- Parachèvement au moyen des systèmes Vista, incolores et en phase aqueuse, mono- et polycomposants (aussi en phase solvants)

Propriétés

- En phase aqueuse
- N'éclabousse pas
- Sans traces ni raccords
- Filtre UV grâce à l'oxyde de fer transparent
- Respirant/Perméable à la vapeur d'eau
- Conforme aux normes pour jouets EN 71-3
- Haute capacité d'imprégnation
- Veinage du bois apparent
- Riche potentiel de couleurs
- Teintures bois intermélangeables

Produit

Liant à base d' : Émulsion de résine alkyde

Teintes :

- Blanc (9561)
- Bois d'ébène (9551)
- Palissandre (8923)
- Noyer (8924)
- Teak (8919)
- Acajou (8922)
- Vieux sapin (8927)
- Sapin (8921)
- Chêne (8925)
- Chêne clair (8930)
- Frêne (8931)
- Autres teintes sur demande

Conditionnement : 750 ml

Rendement : Env. 9 m²/litre, selon support et méthode d'application

Dilution : Prêt à l'emploi

Stockage : Au frais, sous emballage bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires

Application

Brosses, rouleaux, pistolets.

Basse pression HVLP

Buse : 1,8 mm
Pression : 2-3 bar
Dilution : 5-10 %

HVLP

Ouverture : 2,0 mm
Pression : 0,55 bar

Les données de pulvérisation indiquées sont indicatives et peuvent varier en fonction (entre autres) de l'application, du matériel de pulvérisation, de la marque et du résultat final souhaité.

Consultez les instructions du fabricant.

Nettoyage de l'outillage : Sitôt après l'usage, à l'eau claire. Recueillir l'eau de rinçage et la déposer dans des points de collecte, par exemple Clean Water Global, ne pas verser dans l'évier.

Éliminer le contenu et l'emballage conformément à la réglementation locale/nationale.

Température

Ne pas utiliser sous les +10°C, température ambiante et de surface. Max. 80 % HR.

Séchage (+20°C / 60 % d'humidité relative)

Hors-poussières : Après env. 1 heure
Hors-poisie : Après env. 4 heures
Repeignable : Après env. 6 heures

En cas de températures inférieures et de taux d'humidité supérieur, les temps de séchage augmentent.

Support

Le support doit être propre, sec, porteur et exempt de résidus de laque, vernis et cire.

Taux d'humidité maximal du support :

Bois de feuillus 12 %
Bois de conifères 15 %

Arrondir les côtés tranchants à raison d'un diamètre de 2 mm. Poncer les bois grisonnants et vieillis jusqu'à ce que la surface soit porteuse.

En cas d'exposition indirecte aux rayons UV, les couleurs

Une marque exclusive de VISTAPAIN

médianes offrent la meilleure durée de vie, grâce à leur puissant écran UV et leur moindre réchauffement sous l'effet des rayons solaires (contrairement aux couleurs sombres).

Commencer par dégraisser soigneusement les essences de bois tropicales de nature grasse au moyen de Vista Viamond 704 dilué d'eau claire à 1:20.

Bien rincer à l'eau claire et laisser sécher.

Indication particulière

La superposition des couches de teinture Aquateinture Vista a pour effet d'approfondir et d'intensifier la couleur.

Mesures de protection

Voir fiche de sécurité.

Identifiants

Voir fiche de sécurité.

Les renseignements fournis dans la présente notice sont une description générale du produit, fondée sur nos expériences et tests, et non sur un exemple concret et des facteurs particuliers. C'est pourquoi notre responsabilité ne peut être mise en cause. Pour plus d'informations détaillées, veuillez contacter notre service Application & Technique.

La fiche de données de sécurité est diffusée via notre site www.vistapaint.fr.
17-1-2025.

Une marque exclusive de VISTAPAIN