



## Sigmavar WS Matt



Conditions du support	<p>Le support doit être propre, sec, exempt de graisse et de cire.</p> <p><u>Remarque:</u> Afin d'obtenir un bon résultat à partir de produits en dispersion aqueuse il est indispensable d'effectuer une préparation minutieuse. En particulier le dégraissage, le lavage et le ponçage des couches de peinture existantes seront très soignés</p>
Conditions d'application	<p>La température ambiante et la température du support doivent être supérieur à 10°C durant l'application et le séchage.</p> <p>Une humidité relative inférieure à 80%.</p> <p>Une bonne aération pendant l'application et le séchage.</p>
Instructions d'emploi	<p><u>Brosse/rouleau</u> Type de brosse: brosse à poils en soie de porc et fibre synthétique (p.e. ProGold 6670). Type de rouleau: rouleau Velvet (p.e. ProGold 150210). Le meilleur résultat est obtenu par: après avoir étalé la peinture au rouleau en poils nylon 8mm (p.e. ProGold 150410), repasser au rouleau Moltoprène (p.e. ProGold 150130, 150140 of 150170). Diluant: aucun, produit prêt à l'emploi.</p> <p><u>Diluant de nettoyage</u> l'eau de ville</p> <p>Étaler de façon régulière en bandes ou en surfaces. Éviter les surépaisseurs. Il est important d'appliquer une peinture (un vernis) diluable à l'eau en une couche bien fournie. Celle-ci permettra de mieux mouiller le support, d'obtenir un meilleur arrondi et de plus elle séchera plus lentement permettant un meilleur étalement et la réalisation de raccords " mouillé dans mouillé ".</p>
Mesures de sécurité	<p>Voir fiches 1430 et 1431 (a+b).</p> <p>Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche de données de sécurité.</p>
Données complémentaires	<p>Certains feuillus d'origine tropicale contiennent des substances qui peuvent causer des problèmes lors de l'application du Sigmavar WS Matt .</p> <p>L'afzélia par exemple contient des substances qui influencent négativement le séchage du Sigmavar WS Matt.</p> <p>Pour sa part le merbau contient des substances diluables à l'eau qui peuvent migrer à la surface de la couche de vernis encore mouillée et ainsi laisser des traces.</p> <p>Lors de l'application de vernis sur de tels bois tropicaux nous vous conseillons de consulter Sigma Coatings.</p>
Conservation	12 mois minimum dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel en emballage d'origine non entamé.
EMG	10100DN6894