

Sigmavar WS Satin



Description	Vernis satinée résistant à la griffe et à l'usure en phase aqueuse pour l'intérieur, à base d'une dispersion polyuréthane-acrylique.
Usage	Finition incolore pour menuiseries, lambris, rampes, et portes. Finition incolore de planchers et d'escaliers à usage non-intensif (usage domestique).
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none">• Application aisée• Séchage rapide• Très faible odeur• Aspect uniforme• Résistant à la griffe et à l'usure• Nettoyage facile• Résistant aux produits d'entretien ménagers courants et aux éclaboussures d'eau, de café, de thé, de vin, et d'alcool à 40° après séchage complet de 7 jours.
Teintes et brillance	<ul style="list-style-type: none">• Incolore et les teintes suivant la carte de teinte Sigmalife 2007, à l'exception des teintes marquées d'un *. Pour d'autres teintes consultez notre service Technical Support. <ul style="list-style-type: none">• Aspect satiné
Données de base	<ul style="list-style-type: none">• Densité: env. 1,05 g/cm³• Extrait sec: env. 28% en volume• Epaisseur du film sec: 25 micromètres• Sec hors poussière: env. 45 minutes• Sec au toucher: env. 2 heures• Recouvrable après: env. 3-4 heures• Point d'inflammabilité: n'est pas d'application <p>Les données de base sont déterminées à 23°C, 50% H.R. Ces données sont d'application pour l'épaisseur du film recommandée, sauf contre-indication.</p>
Rendement	<p><u>Théorique</u> 11, 2 m²/litre pour une épaisseur sèche de 25 micromètres</p> <p><u>Pratique</u> Le rendement pratique est fonction de différents facteurs, tels que la structure du support, l'état et la forme de l'objet, la méthode d'application, l'expérience de l'applicateur, ainsi que des conditions atmosphériques.</p>
Systèmes	<p><u>Bois neuf</u> 3 couches de Sigmavar WS Satin</p> <p><u>Ancien vernis alkyd ou acrylique</u> 1 à 2 couches de Sigmavar WS Satin</p>

Sigmavar WS Satin

Conditions
du support

Bois neuf
Poncé, sec et exempt de graisse

Ancien vernis
Rendre mat par ponçage et dépeussier

Conditions
d'application

Température ambiante et température du subjectile supérieures à 7°C.
Humidité relative ambiante inférieure à 85%.

Instructions
d'emploi

Brosse/rouleau
Bien mélanger le produit avant l'emploi

Diluant
Eau de ville en cas de nécessité

Diluant de nettoyage
Eau de ville

Mesures
de sécurité

Voir fiches 1430 et 1431 (a+b).
Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche de données de sécurité.

Données
complémentaires

Certains bois exotiques contiennent des substances qui peuvent poser des problèmes lors de la finition à l'aide Sigmavar Gloss. L'Azélia p.e. contient des substances qui contrarient le séchage du produit. Le merbau pour sa part contient des substances solubles dans l'eau. Celles-ci migrent au travers de la couche de vernis mouillé et apparaissent ainsi à la surface.
Lors de l'applications de vernis sur ce type de bois exotiques nous vous conseillons de prendre contact avec Sigma Coatings.

Conservation

24 mois minimum dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel en emballage d'origine non entamé.

EMG

10100DN6895