

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

- 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.
- Répond à la directive 90/128/EEG dans le cadre du contact aux aliments (certificat disponible)

Teintes et brillance

- 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.
- Aspect satiné

Données de base

- 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

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.

Sigmavar WS Satin



Rendement	<u>Théorique</u> 11, 2 m ² /litre pour une épaisseur sèche de 25 micromètres
	<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.
Systèmes	<u>Bois neuf</u> 3 couches de Sigmavar WS Satin
	<u>Ancien vernis alkylé ou acrylique</u> 1 à 2 couches de Sigmavar WS Satin
Conditions du support	<u>Bois neuf</u> Poncé, sec et exempt de graisse
	<u>Ancien vernis</u> Rendre mat par ponçage et dépolissage
Conditions d'application	Température ambiante et température du support supérieures à 7°C. Humidité relative ambiante inférieure à 85%.
Instructions d'emploi	<u>Brosse/rouleau</u> Bien mélanger le produit avant l'emploi
	<u>Diluant</u> Eau de ville en cas de nécessité
	<u>Diluant de nettoyage</u> 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'application 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