

# Sigmavar WS Gloss



Description	Vernis brillant incolore 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"> <li>• Application aisée</li> <li>• Séchage rapide</li> <li>• Très faible odeur</li> <li>• Aspect uniforme</li> <li>• Résistant à la griffe et à l'usure</li> <li>• Nettoyage facile</li> <li>• 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.</li> </ul>
Teintes et brillance	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incolore et les teintes suivant la carte de teinte Sigmalife 2007, à l'exception des teintes marquées d'un *.</li> <li>• Pour d'autres teintes consultez notre service Technical Support.</li> <li>• Aspect brillant</li> </ul>
Données de base	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Densité: env. 1,05 g/cm<sup>3</sup></li> <li>• Extrait sec: env. 30% en volume</li> <li>• Epaisseur du film sec: 25 micromètres</li> <li>• Sec hors poussière: env. 1 heure</li> <li>• Sec au toucher: env. 2 heures</li> <li>• Recouvrable après: env. 4 heures</li> <li>• Point d'inflammabilité: n'est pas d'application</li> </ul> <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> 12 m<sup>2</sup>/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 Gloss</p> <p><u>Ancien vernis alkylé ou acrylique</u> 1 à 2 couches de Sigmavar WS Gloss</p>

# Sigmavar WS Gloss



Conditions du support	<p><u>Bois neuf</u> Poncé, sec et exempt de graisse</p> <p><u>Ancien vernis intacte alkyd ou acrylique</u> Bien nettoyer la surface, rendre mat par ponçage et dépolir</p>
Conditions d'application	Température ambiante et température du support supérieures à 7°C. Humidité relative ambiante inférieure à 85%.
Instructions d'emploi	<p><u>Brosse/rouleau</u> Bien mélanger le produit avant l'emploi</p> <p><u>Diluant</u> Eau de ville en cas de nécessité (produit est prêt à l'emploi)</p> <p><u>Diluant de nettoyage</u> Eau de ville</p>
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	10100DN4259