

Sigma Varnish Yacht Gloss



Description	Vernis brillant en phase solvant pour l'extérieur à base de résine alkyde-phénolique et d'huile de bois.
Usage	Vernissage de bateaux (de compétition), ainsi que toutes boiseries (usage marin) au-dessus de la ligne de flottaison.
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> • Résistant aux intempéries • Résistant à l'eau douce et à l'eau de mer (pas en immersion permanente) • Excellent arrondi • Bonne élasticité
Teintes et brillance	<ul style="list-style-type: none"> • Incolore • Haut brillant
Données de base	<ul style="list-style-type: none"> • Densité: env. 0,94 g/cm³ • Extrait sec: env. 50% en volume • Epaisseur du film sec: 30 micromètres • Sec hors poussière après: env. 4 heures • Sec au toucher après: env. 5 heures • Ponçable après min. : env. 16 heures • Recouvrable après: min.16 heures • Point d'inflammabilité: 39°C <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> 16,5 m²/litre pour une épaisseur sèche de 30 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	Min. 4 couches Sigma Varnish Yacht Gloss
Conditions du support	Bois classes I et II, teneur en humidité max. 18%
Conditions d'application	<p>La température ambiante et la température du support doivent être entre 5°C et 30°C durant l'application et le séchage.</p> <p>Une humidité relative de max. 85%</p> <p>Température du support au moins 3°C au dessus du point de rosée</p>
Instructions d'emploi	<p><u>Brosse</u> Brosse recommandée: ProGold Brosse Plate 7050 Exclusive Diluant recommandé: Aucun, prêt à l'emploi A basse température il est parfois nécessaire de diluer avec un maximum de 2% de ProGold White Spirit</p> <p><u>Diluant de nettoyage</u>: ProGold White-Spirit</p>

Sigma Varnish Yacht Gloss



Mesures
de sécurité

Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche de données de sécurité.

Conservation

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

EMG

10100DN6897