SIGMA COATINGS WoodProtect 2in1 (lass Satin

Sigma Woodprotect 2 in 1 Classic Satin

Description	Lasure transparente d'imprégnation du bois à base de résines alkydes, pour l'intérieur ou l'extérieur.
Usage	Première couche dans le système transparent (Sigma WoodProtect Satin ou Sigma WoodProtect Ultra Satin) pour des constructions en bois. Système monoproduit pour l'embellissement du bois de conifères et feuillus à l'extérieur, p.ex. menuiseries de façades, lambris, balustrades de balcons et clôtures de jardins.
Caractéristiques principales	 Accentue la structure naturelle et les veines du bois Régulateur d'humidité Teintes bois résistantes à la lumière Peut être recouvert de peintures et de vernis à base de résine alkyde et d'acrylique à base d'eau. Très basse viscosité Bon pouvoir imprégnant
Teintes et brillance	 Plusieurs teintes bois et teintes décoratives suivant la carte de teintes Sigma WoodProtect. La lasure incolore possède une résistance plus faible aux intempéries que les lasures transparentes pigmentées. L'application à l'extérieur est à déconseiller. Satin
Données de base	 Densité: env. 0,95 g/cm³ Extrait sec: env. 51% en volume Epaisseur du film sec: 20 μm par couche (= ca 40 μm humide) Sec hors poussière après: env. 3 heures Sec au toucher après: env. 4 heures Recouvrable après: min.16 heures Point d'inflammabilité: 41°C 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.
Rendement	Théorique 25 m²/litre pour une épaisseur sèche de 20 μm Pratique Le rendement pratique est en 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	Bois neuf a) 3 couches de Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin . b) 1 couche de Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin suivi de 2 couches de Sigma WoodProtect Satin, Sigma WoodProtect Gloss ou Sigma WoodProtect Ultra Satin . Entretien
	a) Retoucher au Sigma WoodProtect 2en1 Classic Satin ensuite 2 couches Sigma WoodProtect 2en1 Classic Satin. b) Retoucher au SigmaProtect 2en1 Classic Satin, ensuite 2 couches de Sigma WoodProtect Satin, Sigma WoodProtect Gloss ou Sigma Woodprotect Ultra Satin .





7793BE

WoodProtect 2in1 (last

Sigma Woodprotect 2 in 1 Classic Satin

Conditions Bois Classe I à IV: taux d'humidité max. 16% ± 2%. du support La surface du bois doit être exempt de condensation. Menuiserie (classe III et IV) également conservée suivant les méthodes industrielles d'imprégnation. Certains produits de conservation du bois peuvent influencer la teinte de la lasure. Boiserie dégradée Poncer totalement jusqu'au bois sain (gratter soigneusement le cas échéant). Prétraiter ensuite au Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin. Couches existantes Le système de lasure en bon état: nettoyer, dégraisser et poncer. Enlever les couches en mauvais état et prétraiter le bois mis à nu au Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin. Afin de permettre la formation du film indispensable (durcissement) il y a lieu de respecter les conditions Conditions suivantes lors de l'application et du séchage: d'application La température ambiante et du support doivent être supérieur à 5°C. L'humidité relative de l'air ne peut excéder 85%. La température du support doit être au moins 3°C au-dessus du point de rosée. Instructions Brosse recommandée: ProGold Brosse Plate 7050 Exclusive d'emploi Diluant recommandé: 0 - 1vol.% diluant Sigma 20-02 ou white-spirit Diluant de nettoyage Diluant Sigma 20-02 ou white-spirit Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche de données de sécurité. Mesures de sécurité 24 mois minimum dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel en emballage d'origine non entamé. Conservation

PPG Coatings Belgium bv/srl, Corda Campus 5.83, Kempische Steenweg 297, bus 7, 3500 Hasselt. Telephone Technical Support Services 011/27 87 32, e-mail: info@sigma.be, site Internet: www.sigma.be Les données de ce document sont correctes a la date d'emission. Nous nous gardons le droit de modification sans notification. Notre responsabilite sur base des données de ce document, est exclue.



EMG

10100DN8594

