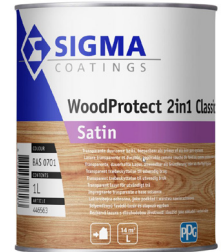


Sigma WoodProtect 2 in 1 Classic Satin



Omschrijving	Transparante impregnerende solventgedragen edelbeits voor binnen en buiten op basis van alkydhars.
Gebruiksdoel	Eerste laag in transparante beitsystemen (Sigma WoodProtect Satin of Sigma Woodprotect Ultra Satin) op houtconstructies. Eén-potsysteem voor het verfraaien van naald- en loofhout buiten, zoals geveltimmerwerk, betimmering, balkon- en tuinhekken.
Voornaamste kenmerken	<ul style="list-style-type: none"> • Nerftekening van het hout wordt geaccentueerd • Vochtregulerend • Lichtvaste houtkleuren • Overschilderbaar met verven en vernissen, zowel op basis van alkydhars als op basis van watergedragen acrylaat. • Zeer laag visceus • Goed impregnerend vermogen
Kleur en glans	<ul style="list-style-type: none"> • Diverse houtkleuren en diverse decoratieve kleuren volgens de Sigma WoodProtect kleurkaart. • Blanke beits heeft een geringere weervastheid dan transparant gekleurde beits. Hij wordt derhalve voor buiten-toepassing afgeraden. • Zijdeglans
Basisgegevens	<ul style="list-style-type: none"> • Dichtheid: ca. 0,95 g/cm³ • Vaste stof: ca. 51 vol. % • Aanbevolen droge laagdikte : 20 µm per laag (= ca. 40µm nat) • Stofdroog na: ca. 3 uur • Kleefvrij na: ca. 4 uur • Overschilderbaar na: min. 16 uur • Vlampunt: 41°C <p>De basisgegevens zijn bepaald bij 23°C, 50% R.V. Deze gegevens gelden voor de aanbevolen laagdikte, tenzij anders vermeld.</p>
Rendement	<p><u>Theoretisch</u> 25 m²/liter voor een droge laagdikte van 20 µm</p> <p><u>Praktisch</u> Het praktisch rendement is afhankelijk van een aantal factoren zoals vorm van het object, conditie en profiel van het oppervlak, applicatiemethode, ervaring en weersomstandigheden.</p>
Systemen	<p><u>Nieuw houtwerk</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 3 lagen Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin. 1 laag Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin en vervolgens 2 lagen Sigma WoodProtect Satin, Sigma WoodProtect Gloss of Sigma Woodprotect Ultra Satin <p><u>Onderhoud</u></p> <ol style="list-style-type: none"> Bijwerken met Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin en vervolgens 2 lagen Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin. Bijwerken met WoodProtect 2in1 Classic Satin en vervolgens 2 lagen Sigma WoodProtect Satin, Sigma WoodProtect Gloss of Sigma Woodprotect Ultra Satin.

Sigma WoodProtect 2 in 1 Classic Satin



Ondergrond- condities	<p><u>Houtsoorten</u> Klasse I t/m IV: vochtgehalte max. 16% ± 2% Het hout dient eveneens vrij te zijn van condensvocht. Geveltimmerwerk (klasse III en IV) tevens geconserveerd volgens gebruikelijke methode. Sommige verduurzamingsmiddelen kunnen de kleur van de beits beïnvloeden.</p> <p><u>Verweerd houtoppervlak</u> Verweerd hout tot op het gezonde hout verwijderen d.m.v. mechanisch schuren en/of schrapen en daarna impregneren met Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin.</p> <p><u>Bestaande lagen</u> Intacte lagen reinigen, ontvetten en terdege opruwen. Ondeugdelijke lagen verwijderen en kaal gekomen hout voorbehandelen met Sigma WoodProtect 2in1 Classic Satin.</p>
Verwerkings- condities	<p>Voor de noodzakelijke filmvorming (doordroging) moet tijdens applicatie en droging aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Ondergrond- en omgevingstemperatuur boven 5°C. Relatieve vochtigheid maximaal 85% Ondergrondtemperatuur ten minste 3°C boven het dauwpunt.</p>
Instructies voor gebruik	<p><u>Borstel</u> Aanbevolen borstel: ProGold Platte borstel 7050 Exclusive Verdunning: 0 - 1 vol.% Sigma verdunning 20-02 of white -spirit</p> <p><u>Reiniging gereedschap</u> Sigma-verdunning 20-02 of white-spirit</p>
Veiligheids- maatregelen	Voor uitgebreide gegevens wordt verwezen naar het productveiligheids-informatieblad
Houdbaarheid	In goed gesloten en originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats tenminste 24 maanden houdbaar.
EMG	10100DN8594