

Sigma S2U Satin

OMSCHRIJVING

Zijdeglanzende lak voor binnen en buiten, op basis van polyurethan-alkydhars.

GEBRUIKSDOEL

Voor- en aflakken van houtwerk en andere ondergronden. Ook toe te passen op bestaande (grond)verflaag of plamuurlaag.

VOORNAAMSTE KENMERKEN

- Goede dekking
- Weervast, ook in kustgebieden
- Kras- en slijtvast
- Goed verwerkbaar
- Goede vloeiing
- Goede koudedroging

KLEUR EN GLANS

Wit en via de mengmachine vele kleuren uit de diverse waaiers.

Verftypes op basis van alkydharsen kunnen vergelen. Dit gebeurt vooral bij afwezigheid van voldoende daglicht (toepassing in kelders, binnenzijden van kasten etc.). Onder deze omstandigheden kan het voorkomen dat wit tinten en lichte kleuren niet stabiel blijven. Deze vergeling-, verkleuringeigenschappen hebben uitsluitend esthetische en dus geen technische consequenties. Het vergelen is inherent aan het alkydharsbindmiddel. Voor meer informatie aangaande dit vergelingsproces verwijzen wij u naar het informatieblad "Vergeling".

Zijdeglans

De uiteindelijke glansgraad en kleur zullen na ca. 3 weken worden bereikt.

VOORBEHANDELING EN AFWERKING VAN DE ONDERGROND

STAAL

Algemeen	Ontdoen van ongerechtigheden. Vuil en aanslag verwijderen.
Nieuw werk	Roest grondig verwijderen en goed schuren. Blank metaal voorzien van Sigmetal Zinccoat Satin, Sigmetal Multi Primer of Sigmetal Aqua Primer. Alleen kleine oneffenheden, indien noodzakelijk, plamuren en plamuurplaatsen gronden om mogelijke zuiging weg te nemen.
Goede staat	Gave en goed hechtende verflagen reinigen met een geschikt middel en zorgvuldig schuren. Kale plekken behandelen met Sigmetal Zinccoat Satin, Sigmetal Multi Primer of Sigmetal Aqua Primer.
Slechte staat	Slecht hechtende verflagen verwijderen door schrappen, schuren of afbijten. Reinigen met een geschikt middel. Zorgvuldig schuren. Kale plekken behandelen met Sigmetal Zinccoat Satin, Sigmetal Multi Primer of Sigmetal Aqua Primer.
Afwerken	Voor- en aflakken met Sigma S2U Satin.

HOUT

Algemeen	Ontdoen van ongerechtigheden. Vuil en aanslag verwijderen.
Nieuw werk	Scherpe hoeken afronden en zorgvuldig schuren. Sigma S2U Primer aanbrengen. Gladgeschaafd hout kan zonder schuren worden behandeld. Alleen kleine oneffenheden, indien noodzakelijk, plamuren en plamuurplaatsen gronden om mogelijke zuiging weg te nemen.
Goede staat	Gave en goed hechtende verflagen reinigen met een geschikt middel en zorgvuldig schuren. Kale plekken behandelen met Sigma S2U Primer.
Slechte staat	Slecht hechtende verflagen verwijderen door schrappen, schuren, föhnen of afbranden. Reinigen met een geschikt middel. Zorgvuldig schuren. Verweert en vergrijsd hout (machinaal) wegschuren. Eventueel rottend hout verwijderen. Beschadigingen repareren met een geschikt middel. Kaal hout buiten behandelen met Sigma S2U Primer.
Afwerken	Voor- en aflakken met Sigma S2U Satin.

Sigma S2U Satin

VERWERKING VAN DE VERF

Gereedschap	Varkensharen kwast of velours lakroller. Narollen met schuimlakroller superfijn.
Voor gebruik	Verf goed roeren.
Verdunning	Onverdund verwerken.
Kwast/rollagen	Aanbevolen: 1 à 2 volle kwastlagen of rollagen.
Temperatuur	Op (kamer)temperatuur laten komen. Verwerken bij een temperatuur tussen 5°C en 23°C.
Na gebruik	Luchtdicht afsluiten en even omkeren om de rand vol te laten lopen voor een goede afsluiting.

UITSTRIJKVERMOGEN

Praktisch rendement	Afhankelijk van de structuur en zuiging van de ondergrond, de laagdikte en het gebruikte gereedschap en van de omstandigheden bij het aanbrengen.
Theoretisch rendement	Ca. 16 m ² /l op een strakke en vlakke, niet zuigende ondergrond. Zie de informatie op de bus.

DROGING BIJ 23°C EN RELATIEVE VOCHTIGHEID VAN 50%

Stofdroog	Na ca. 1,5 uur.
Kleefvrij	Na ca. 3,5 uur.
Schuurbaar	Na ca. 16 uur. Gebruik Scotch Brite schuurmatjes.
Afplakbaar	Na ca. 16 uur, op een goed gedroogde laag. Gebruik speciale tape met geringe kleefkracht.
Overschilderbaar	Na ca. 16 uur. Nb dikke verflagen en donkere kleuren kunnen de droging vertragen.

REINIGEN

Morsvlekken en spatten	Niet laten opdrogen maar meteen wegnemen met een doekje en eventueel terpentine.
Gereedschap	Met terpentine schoonmaken, of tijdelijk bewaren in water of folie.
Droge verflaag	Na ca. 1 week drogen met neutrale, niet schurende huishoudelijke reinigingsmiddelen.

HOUDBAARHEID EN BEWAARCONDITIES

Vorstvrij bewaren. In ongeopende goed afgesloten verpakking, op een droge plaats bewaard, bij een temperatuur van 0°C tot 25°C, is dit product ca. 2 jaar houdbaar. Halflege bussen overgieten in een kleinere bus of blik helpt indrogen voorkomen.

PRODUCTGEGEVENS

VERF IN DE BUS

Verpakking	0,5 liter; 1 liter; 2,5 liter
Vloeistofdikte	Gereed voor verwerking.

DROGE VERFLAAG

Optimale eigenschappen na ca. 1 week bij ca. 23°C.

VEILIGHEIDSGEGEVENS EN AFVALBEHANDELING

Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfstanten en afval, verwijzen wij naar de verpakking van dit product.

PPG Coatings Nederland b.v., Postbus 42, 1420 AA Uithoorn. Telefoon Klantenservice DIY 0297 541234. De gegevens in dit blad zijn correct op de dag van uitgifte, gebaseerd op praktische ervaring en onderzoek. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave vervalt deze editie. Aansprakelijkheid op grond van de gegevens in dit blad wordt niet aanvaard, omdat de wijze van toepassing buiten onze beoordeling valt, en de omstandigheden bij het aanbrengen buiten onze invloed liggen.