



## PRODUCTINFORMATIEBLAD

### Novaprotect Gloss

<b>Omschrijving</b>	alkydhars lakverf van professionele kwaliteit.
<b>Bijzondere eigenschappen</b>	zeer goede dekking en vloeïing, hoge glans, uitstekende kanten-dekking en zeer grote buitenduurzaamheid. Gemodificeerd met een siliconen bindmiddel en een UV-filter voor een langer glansbehoud. In één laag kan een hoge laagdikte worden opgebracht.
<b>Toepassing</b>	als aflak voor hout en metaal, dat op de juiste wijze is voor behandeld, voor binnen en buiten. Zie “verfsysteem”.
<b>Basisgegevens</b>	<b>bepaald bij 20°C en 65% RV</b>
<b>Bindmiddel</b>	silicone based alkydhars
<b>Pigment</b>	rutieltitaandioxide en hoogwaardige kleurpigmenten
<b>Viscositeit</b>	8 Poises I.C.I./23°C (na roeren/schudden) 23°C 110 sec. uitloopbeker/DIN cup – 6 mm opening
<b>Glans (na 1 maand L60°)</b>	hoogglans, getest volgens COT-norm K0.07.02
<b>Kleur</b>	wit en kleuren Opmerking : wit en offwhites kunnen na verloop van tijd op donkere plekken vergeling vertonen.
<b>Soortelijk gewicht</b>	afhankelijk van de kleur van 0,95 – 1,18
<b>Vaste-stofgehalte</b>	ca. 70 gewicht%
<b>Vlampunt</b>	42°C
<b>Droogtijd</b>	stofdroog na ca. 3 uur; kleefvrij na ca. 6 uur overschilderbaar na ca. 24 uur

---

## Applicatiegegevens

<b>Verwerking</b>	tot natte laagdikte van 70 micron met kwast, lakroller en spuitapparaat. Donkere voltoon kleuren kunnen een langere droogtijd bezitten, niet verwerken onder de 10°C. Glansverval na verwerking bij een relatieve luchtvochtigheid boven 80%. Vóór gebruik goed oproeren, na verbruik de verpakking goed sluiten. Indien verse verffilm wordt afgeplakt, Kip-308 tape gebruiken.
<b>Geadviseerde laagdikte</b>	droog: 40 - 50 micrometer = nat 60 - 70 micrometer
<b>Theoretisch rendement</b>	ca. 17 m <sup>2</sup> per ltr voor droge filmdikte van 40 µm, dit komt overeen met 57 µm natte verffilm. Het rendement is afhankelijk van de applicatiemethode, de kwaliteit van de ondergrond en de vorm van het object.
<b>Verwerkingscondities</b>	verwerkingstemperatuur: 5 - 30°C relatieve luchtvochtigheid: maximaal 85%
<b>Verdunning</b>	terpentine
<b>Reiniging gereedschap</b>	terpentine
<b>Verfysteem</b>	Novaprotect Gloss Hoogglans is een hoogwaardige aflak voor binnen en buiten met een bolle glans.. Ondergronden van ijzer of staal dienen vooraf behandeld te worden met een roestwerende primer zoals b.v. Putop Uniprimer. Op aluminium, verzinkt metaal en hard PVC dient als grondlaag Putop Uniprimer te worden aangebracht. Alle grondlakken en voorlakken licht opschuren na goede doorharding, om onderlinge hechting tussen beide verflagen te bevorderen. Droog afmesbare beglazingskitten op basis van siliconen, kunnen ongewenste neveneffecten vertonen in combinatie met Novaprotect Gloss. Schifting- en tragere doordroging kunnen deze neven-effecten zijn. Neverlak- en VVVF-advies is om deze kitten niet over te schilderen.

---

## Overige gegevens

<b>Dekking</b>	95,86 wit (contrast ratio 100 µm)
<b>Vloeiing</b>	uitstekend
<b>Stabiliteit/opslag</b>	in onaangebroken verpakking min. 1 jaar houdbaar Koel, droog en vorstvrij opslaan
<b>Verpakking</b>	wit 1 – 2,5 ltr; kleurmix 1 – 2,5 ltr

---

**Veiligheidsvoorschriften**

Voor veiligheidsvoorschriften raadpleeg het productveiligheidsblad.

De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.

<b>ARBO categorie</b>	B - oplosmiddelarm, voldoet voor professioneel gebruik binnen niet aan de ARBO.
<b>Europese verfrichtlijn 2004/42/EG A bijl. II</b>	subcat. d. hout-en metaalverven voor binnen en buitendecoratie en voor interieur- en gevelbekleding. Type SG. Max. 300 gram VOS/ltr. Fase II (vanaf 1-1-2010)
<b>Groene stroom</b>	70% van alle stroom die gebruikt wordt voor het productieproces komt uit zonnepanelen.
<b>MILIEU EN GEZONDHEID</b>	De gebruiker van dit product dient zich aan de nationale wetten betreffende gezondheid, veiligheid en milieu te houden.
<b>TECHNISCH ADVIES</b>	Voor advies kunt u contact opnemen met Neverlak B.V. T : 020 6655 678 E : info@neverlak.nl

De hierboven vermelde informatie is geheel vrijblijvend en is gebaseerd op eigen waarnemingen en ervaringen. Onze informatie geldt als vrijblijvend advies en ontslaat de afnemer/verwerker niet van de verplichting de door ons geleverde producten zelf te beproeven alvorens tot de verwerking daarvan over te gaan. De toepassing en de verwerking van onze producten geschiedt buiten onze controlemogelijkheden en waarneming en derhalve uitsluitend voor verantwoordelijkheid van de afnemer/verwerker. Wij behouden ons het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van dit Productinformatieblad verliest deze uitgave haar geldigheid.