

Super Gloss HS

Geformuleerd met behulp van de nieuwste high solid-technologie. Super Gloss HS is een hoogglans aflak met een laag VOS-gehalte (Vluchtige Organische Stoffen) die is geoptimaliseerd voor rolapplicatie. Super Gloss HS is zeer eenvoudig aan te brengen, zelfs bij lagere temperaturen, de high solid formulering biedt volledige dekking in slechts 1-2 lagen. Super Gloss HS kan worden aangebracht met een roller, zonder na te strijken met de kwast, hierdoor wordt de inspanning die nodig is om een hoogglanzende eindlaag te bereiken geminimaliseerd. De High Solid formulering betekent 'meer verf, minder oplosmiddel' en hierdoor heeft Super Gloss HS ook een verminderde geurbelasting voor een meer aangename werkomgeving. Deze lagere oplosmiddelformulering ondersteunt ons streven om de impact op het milieu te verminderen zonder afbreuk te doen op de prestaties van het product. Super Gloss HS is verkrijgbaar in de meest populaire kleuren uit de Sikkens Super Gloss range.



Product eigenschappen

- 1-component hoogglans aflak geoptimaliseerd voor rolapplicatie
- Nieuwste high solid-technologie: lage VOS-formulering
- Uitstekende temperatuur tolerantie
- Verkrijgbaar in de meest populaire kleuren uit de Sikkens Super Gloss range

Voordelen

- Eenvoudig met de roller of kwast aan te brengen. Indien aangebracht met een roller hoeft er niet nagestreken te worden met de kwast, hierdoor wordt de inspanning die nodig is om een hoogglanzende eindlaag te bereiken geminimaliseerd
- 'Meer verf, minder oplosmiddel'; verminderde geurbelasting voor een meer aangename werkomgeving. De high solid formulering biedt volledige dekking in slechts 1-2 lagen
- Uitstekende applicatie eigenschappen, zelfs bij lagere temperaturen
- Uw huidige Sikkens Super Gloss aflak is zonder probleem te overschilderen met de nieuwe International Super Gloss HS



Productinformatie

Product code	White (YFA100), Pearl White 253 (YFA253), Arctic White 248 (YFA248), Ocean Blue 210 (YFA210), Bahama Beige 243 (YFA243), Whale Grey 201 (YFA201), Black (YFA190), Atlantic Blue 269 (YFA269), Lighthouse Red 233 (YFA233), Thames Green 239 (YFA239)
Verdunning	Thinner No.1
Aantal lagen	1-2 lagen. De dekking van de verf kan per kleur variëren en is afhankelijk van de kleur van het oppervlak welke geschilderd wordt
Rendement	12m ² /L
Applicatie methode	Roller/ kwast
Verpakking	750ml, 2.5lt (alleen wit (YFA100))
Houdbaarheid	2 jaar



AkzoNobel

Super Gloss HS

Systemen en overschilderbaarheid

Super Gloss HS kan worden toegepast op alle ondergronden, zoals hout, polyester (gelcoat), staal en aluminium. De kale ondergronden dienen geprimerd te worden, met uitzondering van polyester (gelcoat) en vervolgens voorzien te worden van een grondverf om de dekking en de diepte van de kleur optimaal tot zijn recht te laten komen.

Voorbehandeling van het oppervlak en systemen (Roller / kwast applicatie)

Reeds geschilderde oppervlakken

- **In goede staat:** reinig het oppervlak met een geschikt reinigingsmiddel en laten drogen. Schuren met grofte P280-P320 en het schuurstof verwijderen.
- **In slechte staat:** verwijder alle aanwezige verflagen en breng een primer aan.

Aanbrengen van primer

De voorbehandeling voor kale oppervlakken staat omschreven op het label van de betreffende primer.

- **Hout:** Yacht Primer
- **Staal / Aluminium:** Yacht Primer of Interprotect
- **Polyester (gelcoat):** geen primer nodig echter het oppervlak grondig reinigen met een verdunning of een geschikt reinigingsmiddel en schuur het oppervlak met grofte P180-220. De grondverf direct op polyester (gelcoat) aanbrengen.

Grondverf aanbrengen

Op alle ondergronden Pre-Kote als grondverf aanbrengen. Voor het aanbrengen van Super Gloss HS, de Pre-Kote glad schuren met grofte P320-P400 en het schuurstof met een kleefdoek verwijderen.

Applicatie (Roller/kwast)

Vermijd het gebruik rechtstreeks uit het blik, giet altijd de hoeveelheid die u nodig denkt te hebben in een ander blik. Breng 1-2 lagen aan met de roller of de kwast. Bij het aanbrengen met een roller, is een schuimroller aanbevolen. Het beste resultaat wordt bereikt door de roller of de kwast niet van teveel verf te voorzien. Verdunnen is onder normale omstandigheden niet noodzakelijk, echter het product kan verdund worden tot een maximum van 10% om de applicatie te vereenvoudigen bij hogere temperaturen en/of winderige omstandigheden.

Verouderde/verweerde gelcoat

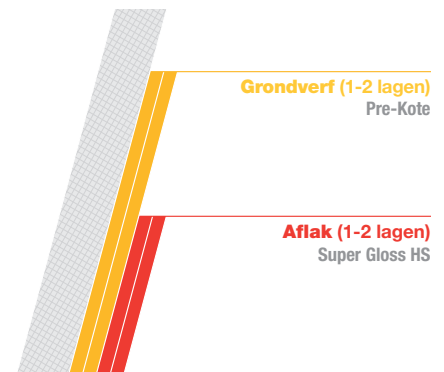
Ontvet het oppervlak met een verdunning of een geschikt reinigingsmiddel. Vervolgens goed schuren met grofte P180-P220. Grondig reinigen en volledig laten drogen. Breng 3 lagen van een International 2-componenten epoxy primer aan, die vervolgens overschilderd dient te worden met een 2-componenten grondverf van International voorafgaand aan applicatie van de Super Gloss HS.

Aanvullende Informatie

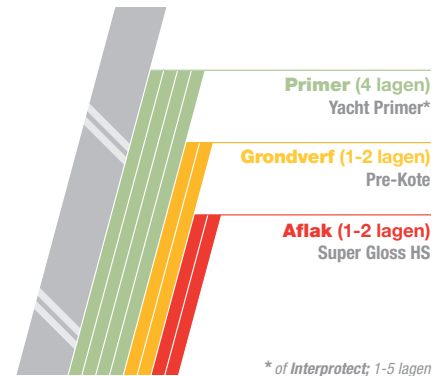
- Geformuleerd voor exterieur gebruik. Aanbrengen in een droge en goed geventileerde ruimte. Niet aanbrengen in direct zonlicht. Niet laat op de dag/in de avond aanbrengen, condensatie kan een teruggang in de glans tijdens het uitharden in de nacht veroorzaken.
- Gebruik Super Gloss HS alleen boven de waterlijn.
- De dekking van de verf kan per kleur variëren en is afhankelijk van de kleur van het oppervlak welke geschilderd wordt.
- Niet gebruiken bij temperaturen onder 5°C

Voor meer informatie verwijzen wij u graag naar onze website www.yachtpaint.com, het technisch informatieblad of uw lokale International Paint vertegenwoordiger.

Polyester

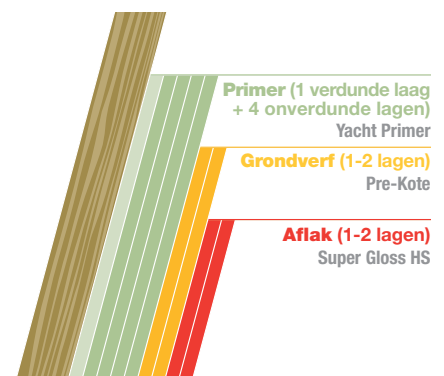


Aluminium / Staal



* of Interprotect; 1-5 lagen

Hout



International Paint (Nederland) bv

Postbus 856, 3160 AB RHODEN Gratis advieslijn: 0800 022 6555 Tel algemeen: +31 (0) 10 50 33 500 E-mail: iyp.nederland@akzonobel.com

®, International® en het AkzoNobel logo zijn geregistreerde handelsmerken van Akzo Nobel. © Akzo Nobel 2011.

Aansprakelijkheidsstelling

De informatie d.m.v. dit infoblad is beknopt weergegeven en dus niet volledig. Ieder persoon die voor de eerste keer gebruik maakt van dit product zonder de vereiste informatie vooraf op te vragen betreffende de toepasbaarheid van dit product doet dit op eigen risico. We accepteren geen verantwoordelijkheid voor het resultaat van dit product, of voor eventueel verlies of beschadiging (anders dan dood of persoonlijke betrokkenheid ontstaan door nalatigheid). De informatie van dit infoblad wordt van tijd tot tijd aangepast in het kader van onderzoek en voortdurende productontwikkeling.

