

BOUWMATERIAAL	:	GIETIJZER / ONBEHANDELD
VOORBEHANDELING	:	STRALEN OF SCHUREN
VERF TYPE	:	1-COMPONENT / 2-COMPONENTEN EPOXY
APPLICATIE	:	KWAST

VOORBEHANDELING KIEL

1. Staal stralen met grit tot SA2½-SA3 (SIS norm 05.5900) en behandelen met Interprotect. **Zie noot 1.**

-OF-

2. Schuren met schuurschijven in de grofte P24-P36. Dit is minder effectief dan stralen (**géén staalborstel gebruiken!**). Deze methode is ongeschikt voor 2-componenten verven.
3. De kiel na het schuren stofvrij maken en behandelen met:

SCHEMA	Laagdikte per laag		Overschildertijd bij 15°C.		Zie noot
	Nat	Droog	Min.	Max.	
7 lagen Primocon (kwast)	120 µm	40 µm	3 uur	onbeperkt	
1 laag Primocon (kwast)	120 µm	40 µm	3 uur	1 maand	
2 lagen International Antifouling of onderwaterverf	100 µm*	50 µm*	10 uur	onbeperkt	

* Laagdikte is afhankelijk van het gekozen type antifouling of onderwaterverf!
Vraag International Paint advies over het best bruikbare type, passend bij uw vaargebied en huidige wetgeving.

NOOT

1. Indien de **kiel gestraald** wordt, kunnen in plaats van 7 lagen Primocon, **5 lagen Interprotect** aangebracht worden waarbij de laatste laag Interprotect na 5 uur binnen 9 uur overschilderd dient te worden met de eerste van twee lagen antifouling. Indien plamuren gewenst is, dient dit tussen de tweede en derde laag Interprotect te gebeuren met Watertite Epoxy Filler.
2. Bij Osmose- of Osmosebeschermingbehandeling van polyester jachten zal gebruik gemaakt worden van Gelshield 200. Mocht dit het geval zijn, dan kan in plaats van Interprotect (genoemd in de noot onder punt 1) de kiel ook met Gelshield 200 behandeld worden.
3. Alle laagdikten en overschildertijden gelden per laag (bij 15°C).

Onderstaand een korte productomschrijving van de in dit schema geadviseerde producten.



Teenvrije, sneldrogende conventionele primer voor alle delen onderwater.

- * Snel drogend met goede anticorrosieve eigenschappen
- * Onderlaag voor de meest gangbare International Paint antifouling
- * Ook te gebruiken als sluit-/tussenlaag over niet geschikte of onbekende antifouling.
- * Primocon voorkomt uitloging van TBT uit onderliggende antifouling lagen, mits het is aangebracht in een droge laagdikte van 80 micron (minimaal 2 lagen met de roller) & en de verflaag intact blijft.

Antifouling in de International range:



Micron LZ is een polijstende antifouling die geschikt is voor applicatie op vaartuigen in zoet-, zout-, en brak water. Micron LZ is specifiek ontwikkeld voor de Nederlandse wateren en biedt maximaal één vaarseizoen bescherming tegen aangroei.

- * Een speciaal geformuleerde antifouling met een langer kleur-behoud tijdens gebruik
- * Geschikt voor alle oppervlakken, met uitzondering van aluminium
- * 4 heldere kleuren, inclusief wit, voor een mooie uitstraling van uw boot
- * Geschikt voor zeil- en motorboten (tot 25 knopen)
- * Kan worden aangebracht tot 12 maanden voor tewaterlating



Interspeed Extra (NL) is een harde antifouling en geeft een seizoen lang bescherming in zoet, brak/zoutwater.

- * Hard, schrobbaar oppervlak
- * Geschikt om te polijsten, voor het verkrijgen van een gladde eindlaag
- * Geschikt voor alle oppervlakken inclusief aluminium
- * 4 heldere kleuren, inclusief wit, voor een mooie uitstraling van uw boot
- * Kan worden aangebracht tot 6 maanden voor tewaterlating



Effectieve, traditionele en koperhoudende antifouling

- * Biedt 1 seizoen bescherming in zoet en brak water
- * Slechts 1 laag per seizoen – bespaart u tijd, moeite en geld
- * Geschikt voor zeil- en motorboten (tot maximaal 25 knopen)
- * Uitermate geschikt voor polyester (gelcoat), hout en staal
- * Kan worden aangebracht tot 6 maanden voor tewaterlating.

Indien de kiel gestraald wordt:



Snel drogend, makkelijk te verwerken epoxy primer voor high performance bescherming.

- * Excellente anti-corrosieve bescherming
- * Antifouling hechtlaag voor gebruik over epoxy primers
- * Goede krasbestendigheid



Watertite is een sneldrogende plamuur voor gebruik op polyester, metaal en stabiele houtconstructies. De samenstelling is krimpvrij en extreem waterbestendig, dit maakt Watertite geschikt voor osmose reparaties.

- * Vult tot 20 mm dik zonder uitzakken
- * Voor gebruik boven en onder de waterlijn
- * Zeer sterk en goede hechtingseigenschappen
- * Eenvoudige mengverhouding van 1:1 voor het eenvoudig afmeten van de componenten
- * Zeer snel drogend
- * Super glad

Osmose- of Osmosebescherming behandeling van polyester jachten:



Snel drogende makkelijk te verwerken epoxy primer, voor bescherming van polyester tegen osmose.

- * Geeft bescherming tegen osmose in vijf lagen (250 μm)
- * Bruikbaar vanaf 5°C
- * Door snelle droging kunnen meerdere lagen op een dag aangebracht worden

Voor de keuze van een antifouling verzoeken wij u contact op te nemen met onze helpdesk 071-3085300 of onze gratis advieslijn 0800-0226555.

Voor meer informatie over de producten verwijzen wij u naar de technische informatiebladen op deze website.
<http://www.yachtpaint.com/nld/diy/producten/technischeinformatiebladen.aspx>

De in dit informatieblad verstrekte informatie maakt geen aanspraak op volledigheid. Elk gebruik van het product voor een toepassing anders dan die welke in dit blad is aanbevolen, zonder voorafgaande schriftelijke bevestiging onzerzijds dat het product voor die toepassing geschikt is, geschiedt voor eigen risico. Hoewel wij voortdurend streven naar correctheid van alle omtrent het product verstrekte adviezen (zowel in dit informatieblad als langs elke andere weg), hebben wij geen controle op de kwaliteit en toestand van de gebezigde ondergrond, of op de vele andere factoren die de verwerking van het product beïnvloeden. Tenzij wij daarmee expliciet en schriftelijk akkoord gaan, aanvaarden wij derhalve geen aansprakelijkheid in welke vorm dan ook voor de met het product bereikte resultaten, en voor verlies of schade (anders dan overlijden of persoonlijk letsel ontstaan door nalatigheid onzerzijds) voortvloeiend uit het gebruik van het product. De in dit informatieblad vervatte gegevens zijn onderhevig aan periodieke wijziging als gevolg van de opgedane ervaring en van ons voortdurend streven naar productverbetering.

International Paint (Nederland) bv

Yacht Department – Rijksweg 31, 2171 AJ Sassenheim

Gratis advieslijn: 0800 022 6555 Telefoonnummer: +31 (0)71-3085300



International, het AkzoNobel logo en alle andere genoemde producten in dit document zijn handelsmerken van AkzoNobel. © AkzoNobel 2016.