

# Bottompaint

Universele onderwaterverf

## PRODUCTBESCHRIJVING

Nautical Bottompaint is een universele onderwaterverf geformuleerd om één seizoen bescherming te bieden tegen matige aangroei. Geschikt voor gebruik in zoetwatergebieden en op alle ondergronden inclusief aluminium.

## PRODUCTINFORMATIE

<b>Productcode</b>	NAU720 - White, NAU721 - Red, NAU722 - Navy, NAU723 - Black
<b>Houdbaarheid</b>	2 jaar
<b>VOS (zoals geleverd)</b>	4.2 g/lit (gemiddeld)
<b>Verpakkingsgrootte</b>	750ml, 2.5lt

## DROOG-/OVERSCHILDERTIJD INFORMATIE

	Droging			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Kleefvrij	1 uur	45 min	30 min	15 min
Tewaterlatingstijd	60 uur	10 uur	3 uur	1 uur

**Note:** Niet aanbrengen als het regent of wanneer regen wordt verwacht. Droogtijden zijn gebaseerd op een relatieve luchtvochtigheid van 50%. Droging- en tewaterlatingtijden kunnen variëren afhankelijk van de relatieve luchtvochtigheid. Nautical Bottompaint kan worden aangebracht bij 5°C, maar alleen als de relatieve luchtvochtigheid lager is dan 80%. Bij een hogere relatieve luchtvochtigheid zullen de droging-/tewaterlatingtijden bij alle applicatie temperaturen langer zijn. Goede ventilatie is noodzakelijk om het product te laten drogen. Vanwege de zelfslijpende eigenschappen van het product kan het zijn dat deze na droging afgeeft. Bij hogedrukreiniging bestaat de kans dat de laag voor een groot gedeelte afgespoten wordt. Het gereedschap kan gereinigd worden met water echter dient u er zorg voor te dragen dat het vervuilde water niet in het milieu terecht komt.

	Overschildertijd Omgevings- / oppervlakte temperatuur							
	5°C (41°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Overschilderen met	Min	Max	Min	Max	Min	Max	Min	Max
Bottompaint	16 uur	Onbep.	8 uur	Onbep.	6 uur	Onbep.	3 uur	Onbep.

## APPLICATIE EN GEBRUIK

### Voorbehandeling

#### REEDS GEANTIFOULDE OPPERVLAKKEN

**In goede conditie:** reinig met leidingwater en laten drogen. Indien de oude verflaag onbekend is, breng dan een sluitlaag Nautical Underwater Primer aan.

**In slechte conditie:** verwijder de oude verflagen en volg daarna de voorschriften voor primeren.

**PRIMER:** gebruik Nautical Underwater Primer voor de behandeling van kale oppervlakken.

**POLYESTER(gelcoat)/STAAL/IJZER/LOOD/HOUT/ALUMINIUM:** gebruik Nautical Underwater Primer.

# Bottompaint

Universele onderwaterverf

<b>Applicatie methode</b>	<p><b>Mengen:</b> voor gebruik goed doorroeren.</p> <p><b>Reiniger:</b> reinig gereedschap direct na gebruik met leidingwater. Indien de verf is gedroogd, reinig met Nautical NT2</p> <p><b>Ventilatie en luchtvochtigheid:</b> aanbrengen in een droge en goed geventileerde omgeving.</p>
<b>Enkele belangrijke punten</b>	Niet gebruiken bij temperaturen onder 5°C.
<b>Aantal lagen</b>	Breng 2 lagen voor één seizoen aan, en 3 lagen op plaatsen met veel turbulentie, zoals de boeg, water-windlijn en het roerblad(en).
<b>Aanbevolen droge laagdikte per laag</b>	109 microns droog
<b>Aanbevolen natte laagdikte per laag</b>	40 microns nat
<b>Applicatie methode</b>	Kwast, roller
<b>Rendement</b>	Theoretisch - 9.2 m <sup>2</sup> /lt. met de kwast Practisch - 8.26 m <sup>2</sup> /lt. met de kwast

## TRANSPORT, OPSLAG EN VEILIGHEIDSINFORMATIE

<b>Opslag</b>	<p><b>ALGEMENE INFORMATIE</b></p> <p>Openstelling aan lucht en extreme temperaturen dient voorkomen te worden. Om de volledige houdbaarheid van Bottompaint te realiseren, dient men er voor te zorgen dat het blik tussen de werkzaamheden door goed gesloten is, en de temperatuur tussen 5°C en 35°C ligt. NIET blootstellen aan direct zonlicht!</p> <p><b>TRANSPORT</b></p> <p>Het product dient tijdens transport en opslag in een goed gesloten container bewaard te worden.</p>
<b>Veiligheid</b>	<p><b>ALGEMEEN</b></p> <p>Lees de sectie over veiligheid en gezondheid op het etiket van het product.</p> <p><b>VERWIJDERING</b></p> <p>Laat het product niet in afvoer- of waterleiding lopen. Afval en lege verpakkingen volgens de lokale milieu verordening afvoeren. Het is beter verfrachten voor het afvoeren uit te laten harden. Overtollige materialen mogen niet bij het normale huisvuil weggegooid worden. Alle overtollige materialen en lege containers dienen te worden vernietigd in overeenstemming met de daarop van toepassing zijnde regionale bepalingen/wetgeving.</p>
<b>BELANGRIJKE GEGEVENS</b>	<p><i>De in dit blad verstrekte informatie is niet bedoeld volledig te zijn. Degene die het product gebruikt zonder eerst schriftelijk inlichtingen in te winnen met betrekking tot de geschiktheid van het product voor het gestelde doel, doet dit op eigen risico. Wij kunnen niet aansprakelijk zijn voor de werking van het product, of voor enige schade of verlies (anders dan dood of lichamelijk letsel ten gevolge van nalatigheid) ontstaan door dergelijk gebruik. De in dit blad verstrekte informatie kan van tijd tot tijd worden gewijzigd op grond van opgedane ervaring, in het kader van onderzoek en ons beleid van voortdurende productontwikkeling.</i></p>