

# Gloss Enamel

Hoogglans jachtlak

## PRODUCTBESCHRIJVING

Nautical Gloss Enamel is een hoogglans 1-component jachtlak en is verkrijgbaar in een range van 10 heldere kleuren. Eenvoudig aan te brengen, goede kwaliteit en glansbehoud. Biedt goede dekking en een duurzame afwerking voor gebruik op oppervlakken boven de waterlijn.

## PRODUCTINFORMATIE

<b>Productcode</b>	NAU100 – Wit, NAU101 – Off-Wit, NAU102 – Crème, NAU103 – Geel, NAU104 – Rood, NAU105 – Groen, NAU106 – Blauw, NAU107 – Donkerblauw, NAU108 – Grijs, NAU109 – Zwart
<b>Houdbaarheid</b>	2 jaar
<b>VOS (zoals geleverd)</b>	434g/lt
<b>Verpakkingsgrootte</b>	750ml, 2.5lt (alleen wit)

## DROOG-/OVERSCHILDERTIJD INFORMATIE

	<b>Droging</b>			
	5°C (41°F)	15°C (59°F)	23°C (73°F)	35°C (95°F)
Kleefvrij	6 uur	3 uur	2 uur	1 uur

  

	<b>Overschildertijd</b>							
	<b>Omgevings / oppervlakte temperatuur</b>							
	5°C (50°F)		15°C (59°F)		23°C (73°F)		35°C (95°F)	
Overschilderen met	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.	Min.	Max.
Gloss Enamel	24 uur	4 dagen	18 uur	3 dagen	12 uur	2 dagen	8 uur	2 dagen

## APPLICATIE EN GEBRUIK

<b>Voorbehandeling</b>	<p><b>REEDS GESCHILDERDE OPPERVLAKKEN</b></p> <p><b>In goede staat:</b> reinig het oppervlak met een geschikt reinigingsmiddel, afspoelen met leidingwater en volledig laten drogen. Schuren met grofte P280-P320 en het schuurstof verwijderen.</p> <p><b>In slechte staat:</b> verwijder alle aanwezige verflagen, vervolgens Nautical Primer &amp; Undercoat aanbrengen.</p> <p><b>Aanbrengen van primer:</b> De voorbehandeling voor kale oppervlakken staat omschreven op het technisch informatieblad van de primer.</p>
<b>Applicatie methode</b>	<p><b>Mengen:</b> voor gebruik goed doorroeren.</p> <p><b>Verdunning/Reiniger:</b> Nautical NT1.</p> <p><b>Ventilatie en vochtcontrole:</b> aanbrengen in een droge, goed geventileerde ruimte.</p> <p><b>Spuitsapplicatie:</b> ALLEEN VOOR PROFESSIONELE APPLICATEURS.</p>
<b>Enkele belangrijke punten</b>	Niet geschikt voor oppervlakken die permanent waterbelast zijn. Niet gebruiken bij temperaturen onder 5°C. Nautical Gloss Enamel en Nautical Primer & Undercoat niet met elkaar mengen.
<b>Aantal lagen</b>	3 lagen (minimaal)

# Gloss Enamel

Hoogglans jachtlak

<b>Aanbevolen droge laagdikte per laag</b>	38 micron droog
<b>Aanbevolen natte laagdikte per laag</b>	75 micron nat
<b>Applicatie methode</b>	Kwast, roller
<b>Rendement</b>	Theoretisch: 13.33m <sup>2</sup> /lt met de kwast Praktisch: 12.0m <sup>2</sup> /lt met de kwast

## TRANSPORT, OPSLAG EN VEILIGHEIDSINFORMATIE

### Opslag

#### ALGEMENE INFORMATIE

Openstelling aan lucht en extreme temperaturen dient voorkomen te worden. Om de volledige houdbaarheid van Gloss Enamel 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!

#### TRANSPORT

Het product dient tijdens transport en opslag in een goed gesloten container bewaard te worden.

### Veiligheid

#### ALGEMEEN

Lees de sectie over veiligheid en gezondheid op het etiket van het product.

#### VERWIJDERING

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.

### BELANGRIJKE GEGEVENS

*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.*