



# NELFAMAR MULTIGLOSS RV

<b>Productomschrijving</b>	: Sneldrogende hoogglanzende aflak voor scheepsonderdelen
<b>Toepassing</b>	: Als aflak op voorbehandeld metaal zoals staalconstructies, leidingen, dekken, scheepsopbouw enz.
<b>Voornaamste kenmerken</b>	: Sneldrogend Weer- en waterbestendig Hoge vergelingweerstand

## EIGENSCHAPPEN

<b>Basis</b>	: alkydhars
<b>Kleur</b>	: wit en kleuren uit het kleurmeng-systeem
<b>Dichtheid 20°C</b>	: 1,20 kg/dm <sup>3</sup> (wit)
<b>Laagdikte</b>	: ca. 35 µm droog ca. 75 µm nat
<b>Droogtijd</b>	: bij 20°C en een RV van 65% Stofdroog na ca. 1 uur Kleefvrij na ca. 4 uur
<b>Overschilderbaar</b>	: na 24 uur
<b>Glans</b>	: hoogglanzend
<b>Vastestofgehalte</b>	: ca. 47 vol%
<b>Theor.rendement</b>	: 13 m <sup>2</sup> per liter bij 35 µm droog
<b>Houdbaarheid</b>	: in gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

## VERWERKING

<b>Verwerkingstemp.</b>	: niet verwerken beneden 5°C en boven een RV van 85%. De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 3°C boven het dauwpunt te liggen.
<b>Reinigingsverd.</b>	: Nelfasol Verdunner 3210

## VOORZORGSMAATREGELEN

Huidbescherming	: draag geschikte handschoenen
Gelaatsbescherming	: draag indien nodig een bril

## Algemene Informatie

Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar of te downloaden van [www.nelfmarine.nl](http://www.nelfmarine.nl)

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. Nelf Marine Paints BV behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave van het productinformatieblad komt de geldigheid van alle voorgaande versies te vervallen. Verbruiken hangen samen met de mate van openheid en zuiging van de ondergrond en kunnen derhalve afwijken. Bij twijfel het verbruik proefondervindelijk vaststellen. Er geldt geen enkele aansprakelijkheid t.a.v. afwijkende ondergronden, toepassingen, situaties en/of (klimatologische) omstandigheden. Het onder ongunstige omstandigheden opslaan en/of een verkeerde manier van verwerken van het product kunnen de kwaliteit en duurzaamheid nadelig beïnvloeden. De fabrikant kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor hierdoor geleden (vervolg)schade.

Nelf Marine Paints BV, Nieuweweg 5, 9073 GN Marrum, Tel: +31(0)518-418000

## VERWERKINGSMETHODEN

<b>Kwast/roller</b>	
Verdunning	: 0-2% Nelfasol Verdunner 3210 (standaard) Nelfasol Verdunner 3216 (traag)
<b>Airless spray</b>	
Verdunning	: 0-10% Nelfasol Verdunner 3210
Spuitdruk	: 120-130 bar
Spuitopening	: 0,011 inch
Genoemde spuitwaarden zijn een indicatie en sterk afhankelijk van het type spuitapparatuur.	

## ONDERGRONDVOORBEHANDELING

De ondergrond reinigen met P.K. CLEANER of NELF SUPER CLEANER

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn.

### Metaal:

Roest en walshuid dienen verwijderd te worden d.m.v. stralen (reinigingsgraad SA 2,5) Daar waar geen stralen mogelijk is, hand ontroesten d.m.v. roterende schuurborstels, schuurschijven, roestborstels tot reinigingsgraad St. 3. Vervolgens goed ontvetten.

### Grondlagen

#### Metaal:

2 lagen NELFAPRIME MULTIPRIMER ZF