

# NELFAMAR

## MULTIGLOSS RV

Nelfamar Multigloss RV is een sneldrogende universeel inzetbare industriële hoogglans aflak. Uitstekend toepasbaar als afwerking van metalen scheeponderdelen boven de waterlijn, voorbehandelde staalconstructies, leidingen, trappen en leuningen, machines enz. in een industriële omgeving.

- Sneldrogend
- Uitstekend weer- en watervast
- Hoogglans uitstraling
- Makkelijk verkastbaar
- Uitstekend te verspuiten

### EIGENSCHAPPEN

#### BASIS

1 componenten alkydhars

#### DICHTHEID 20 °C

ca. 1,20 kg/dm<sup>3</sup>

#### VASTESTOFGEHALTE

ca. 47 vol%

#### GLANSGRAAD

Hoogglanzend

*NB: Glansgraad is afhankelijk van de gebruikte kleur en sterk afhankelijk van de mate van voorbewerking en de oppervlakte structuur van de ondergrond.*

#### KLEUREN

Wit en kleuren uit het Industriële kleurmengstelsel.

#### LAAGDIKTE

35 micrometer droog (ca. 75 micrometer nat)

### PRODUCTGEGEVENS

#### HOUDBAARHEID

In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

#### VERPAKKINGEN

Basisverven Wit/P, D, GL, RD en TR  
In bussen van 1 liter, 5 liter en 20 liter.

#### VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Zie etiket en productveiligheidsblad

### VERWERKING

#### VERWERKINGSCONDITIES

Tijdens applicatie en droging dienen de ondergrond- en omgevingstemperatuur tussen de 5°C en 30°C en de relatieve luchtvochtigheid beneden de 85% te zijn.

#### VERWERKING

##### Kwast / roller

Verwerkbaar met ieder type kwaliteitskwast of -roller die geschikt is voor het verwerken van oplosmiddelhoudende verven.

Product bij voorkeur niet verdunnen. Indien verdunning toch gewenst is dan maximaal 2% NElfASOL VERDUNNER 3210 (standaard) of NElfASOL VERDUNNER 3216 (traag) toevoegen.

##### Lucht spuit

Verdunning : 10-20% NElfASOL VERDUNNER 3226  
Spuitdruk : 3-4 bar  
Spuitopening : 1,5-2 mm

##### Airless spray

Verdunning : 0-10% NElfASOL VERDUNNER 3226  
Spuitdruk : 70 – 100 bar  
Spuitopening : 0,015 inch

*NB: genoemde waarden zijn een algemene richtlijn en dienen voor elk type airless apparatuur afzonderlijk te worden ingesteld voor een optimaal resultaat.*

#### THEORETISCH RENDEMENT

ca. 13 m<sup>2</sup> per liter bij een laagdikte van 35 µm droog  
*NB: Om het juiste verbruik te bepalen om tot het gewenste eindresultaat te komen, kan het nodig zijn vooraf een proefvlak aan te brengen.*

#### DROOGTIJD

bij 20°C en een RV van 65%.

Stofdroog : na ca. 1 uur.  
Kleefvrij : na ca. 4 uur.  
Overschilderbaar : Na ca. 24 uur.

*NB: droogtijden zijn afhankelijk van de condities van ondergrond, temperatuur en (lucht)vochtigheid van de omgeving.*

#### REINIGING GEREEDSCHAPPEN

Direct na gebruik reinigen met Nelfasol Verdunner 3226. Reinigingsmiddel opvangen en residu op de juiste wijze afvoeren.

## SYSTEEMINFORMATIE

### ONDERGRONDKWALITEIT

De ondergrond mag geen losse of zwakke delen bevatten en dient schoon, droog, draagkrachtig en vetvrij te zijn. Bij twijfel over de hechting dient dit te allen tijde voorafgaand proefondervindelijk te worden vastgesteld middels een proefvlak.

### ONDERGROND VOORBEHANDELING

#### 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 tot reinigingsgraad St. 3. Vervolgens goed ontvetten.

Als primer op het kale staal kan NElfAPRIME MULTIPRIMER ZF (1-componenten) of NElfAPOX UNIVERSEEL PRIMER ZF (2-componenten) worden toegepast, afhankelijk van het type afwerking en de mate van belasting en/of hechting.

### REPARATIES

#### Metaal:

Kleine reparaties zoals vullen van lasnaden en slakinsluitingen repareren met ZUSEX SNELCOMPOUND.

Grotere reparaties uitvoeren met ZUSEX ALL-ROUND REPAIR.

## SYSTEMEN

### Nieuw, onbehandeld staal of ijzer

- (vlieg)roest grondig verwijderen
- reinigen/ontvetten P.K. CLEANER.
- primeren NElfAPRIME MULTIPRIMER ZF.
- voorlakken NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.
- aflakken met NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.

### Bestaand, behandeld staal of ijzer

- ondeugdelijke verflagen verwijderen
- reinigen/ontvetten P.K. CLEANER.
- roest verwijderen tot blank metaal
- kale delen primeren NElfAPRIME MULTIPRIMER ZF.
- geheel voorlakken NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.
- aflakken met NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.

### Aluminium.

- reinigen/ontvetten P.K. CLEANER
- Geheel primeren NElfAPOX UNIVERSEEL PRIMER.
- geheel voorlakken NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.
- aflakken met NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.

### RVS.

- reinigen/ontvetten P.K. CLEANER
- Geheel primeren NElfAPOX UNIVERSEEL PRIMER.
- geheel voorlakken NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.
- aflakken met NElfFAMAR MULTIGLOSS RV.

### 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, Postbus 26, 9172 ZS Ferwert, Tel: +31(0)518-418000 Nelf Lakfabrieken BV, Postbus 26, 9172 ZS Ferwert, Tel: +31(0)518-418000