



HYDRANT

Dekverven

Hydrant Jachtlakverf

TM-nummer: 603

Revisiedatum: 15-07-2010

Versie: 01



Universeel toepasbare 1-componenten hoogglans aflak

Hydrant Jachtlakverf is een sterke hoogglans aflak, op basis van Alkydhars, voor alle oppervlakken boven de waterlijn. Het product is door de goede vloeieigenschappen bijzonder makkelijk streeploos aan te brengen met een goede kwast of roller. Als gevolg van de specifieke samenstelling heeft Hydrant Jachtlakverf een lange levensduur en een goed glansbehoud.

Voorbehandeling

Reeds geschilderde oppervlakken:

In goede staat: Reinigen met Hydrant Opticleaner, naspoelen met water en goed laten drogen. Vervolgens machinaal schuren met schuurpapier in de grofte P320-P400. Beschadigingen in de oude verflaag vooraf goed schuren. Zorg er hierbij voor dat de overgangen van de bestaande verflagen naar de kale ondergrond zo goed mogelijk zijn weggeschuurd.

In slechte staat: Verwijder alle vorige lagen en breng de juiste primer aan op het oppervlak.

Kaal hout:

Voorbehandelen met Hydrant Primer.

Kaal staal:

Voorbehandelen met Hydrant RW Staalprimer of Hydrant EP Primer 2C.

Kaal Aluminium:

Voorbehandelen met Hydrant EP Primer 2C.

Kaal Polyester:

Voorbehandelen met Hydrant EP Primer 2C.

Op de bijgewerkte beschadigingen - kale delen tenminste 2 primerlagen aanbrengen, tussentijds licht schuren met Scotch Brite of fijn schuurpapier grofte P280-P320. Schuur de primer en de oude geschuurde lagen nogmaals glad met schuurpapier in de grofte P320-P400. Verwijder het stof met een kleefdoek.

Verwerking

Hydrant Jachtlakverf is uitstekend te verwerken met een goede vachtroller. Voor een optimaal glad resultaat is het aan te bevelen om hiervoor een nylon vachtroller te gebruiken met een korte pool (vachthoogte 4 - 6mm) of een lakviltroller. Besnijden langs kanten of langs het glas gaat uitstekend met een goede opgebonden Patent Punt kwast met lang zacht varkenshaar. Voor kwasten en rollen mag Hydrant Jachtlakverf 0-5% worden verdund met Professioneel Verdunner 3210. Hydrant Jachtlakverf is ook uitstekend te verspuiten. Het verdient de voorkeur om alle voorkomende ondergronden vooraf te behandelen met het voor die ondergrond geschikte product.

Verpakkingen en kleuren

Hydrant Jachtlakverf is verkrijgbaar in 750ml en 2,5L verpakking in de kleuren: Wit HY373, Crème HY9010, en in 750ml in de kleuren: Koningsblauw HY456, Blauw HY042, Hindelooperblauw HY514, Donkergroen HY319, Signaalrood HY330, Brusselswit HY498 en Zwart HY374 .

Tips

- Voor gebruik grondig roeren.
- In warme of winderige omstandigheden kan het voor eenvoud van verwerking nodig zijn iets extra te verdunnen.
- Aanbrengen bij droge en goed geventileerde omstandigheden. Niet laat op de dag aanbrengen, condens tijdens de nacht kan glansverlies veroorzaken.
- Hydrant Jachtlakverf kan verkleuren indien gebruikt bij temperaturen boven 80°C. Niet geschikt voor oppervlakken die permanent waterbelast zijn. Niet gebruiken bij temperaturen onder 5°C. Producttemperatuur dient minimaal 15°C te zijn. Wanneer de luchttemperatuur 3°C warmer is als de ondergrond temperatuur ontstaat de kans op condensvorming. Hierdoor wordt de hechting van de verflaag negatief beïnvloed.



HYDRANT

Dekverven

Hydrant Jachtlakverf

TM-nummer: 603

Revisiedatum: 15-07-2010

Versie: 01

- Productomschrijving** : Hoogglanzende 1-componenten aflak op alkydhars basis.
- Toepassing** : Hoogglanzende aflak voor vrijwel alle voorkomende reeds voorbehandelde hout- en metaaloppervlakken.
- Voornaamste kenmerken** : Uitstekende vloeiing
Weerbestendig
Gemakkelijk verwerkbaar
Duurzame elasticiteit
Hoge dekkraft
Uitstekend glansbehoud
Goede kleurechtheid

Eigenschappen

- Basis** : Gemodificeerde alkydhars
- Kleur** : wit en diverse standaardkleuren.
- Dichtheid 20°C** : ca. 1,23 kg / liter (wit)
- Laagdikte** : 45 mu. droog
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 1 uur
Kleefvrij na ca. 5 uur.
- Overschilderbaar** : Na ca. 24 uur
- Glans** : hoogglanzend
- Vastestofgehalte** : ca. 66 vol%
- Theor.rendement** : 14-15 m² per liter
- Houdbaarheid** : In gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

Verwerking

- Verwerkingstemp.** : Niet verwerken beneden 5°C en boven een RV van 85%.
- Reinigingsverd.** : Verdunner 3210

Algemene informatie

Hydrant is een product van NELF LAKFABRIEKEN BV. Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar of te downloaden van www.nelf.nl

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. NELF LAKFABRIEKEN BV behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten.

Nelf Lakfabrieken BV, Postbus 26, 9172 ZS, Ferwert.
Tel. +31(0)518 418 000, Fax. +31(0)518 418 001,
www.nelf.nl, info@nelf.nl

Verwerkingsmethoden

- Kwast/roller**
- Verdunning : Professioneel Verdunner 3210

Ondergrondvoorbereiding

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

Nieuwe ondergronden:

Voorzien van een grondlaag met Hydrant Primer (hout), Hydrant RW Staalprimer (metaal) of Hydrant EP Primer 2C (polyester) Eventuele reparaties uitvoeren met Hydrant Epoxy Plamuur of Hydrant Epoxy Finishing Plamuur.

Reeds geschilderde ondergronden:

Reinigen met Hydrant Opticleaner en vervolgens mechanisch schuren.

Voorzorgsmaatregelen

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

OPLOSMIJDELAARM

VOLDOET VOOR PROFESSIONEEL
GEBRUIK BINNEN NIET AAN ARBO