



TM-Nummer : 282
Revisiedatum : 09-01-2014
Versie : 15

Kunststoffen
Vloer- en wand voorbehandeling

Nylo EP Multiprimer

(voorheen: Nylo Impregneerlak 160)

- Productomschrijving** : Tweecomponenten impregneer- en voorstrijkmiddel en primer.
- Toepassing** : Zeer goed hechtende primer onder o.a. Nylo Coating Thix op steenachtige, geglaazuurde en metalen ondergronden. Met roestwerende eigenschappen.
- Voornaamste kenmerken** :
- Watervast
 - Impregnerend
 - Oplosmiddelarm
 - Breed inzetbaar

Eigenschappen

- Basis** : epoxyhars
- Kleur** : transparant wit
- Dichtheid 20 °C.** : 1,26 kg/dm³
- Laagdikte** : 150-200 µm droog cq. verzadigend
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 1 uur
Kleefvrij na ca. 8 uur
- Overschilderbaar** : Na 16 uur en binnen 48 uur
- Glans** : Lage zijdeglans
- Vastestofgehalte** : ca. 97 vol%
- Theor. rendement** : ca. 5-6 m² per kg. afhankelijk van de ondergrond.
- Houdbaarheid** : in gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

Verwerking

- Verwerkingstemp.** : Boven 10°C en een RV van 85%. De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 3°C boven het dauwpunt te liggen.
- Reinigingsverd.** : Nelfasol Verdunner EP
- Mengverhouding** : 40 gew. delen A component
60 gew. delen B component
- Menginstructie** : Bij menging gebruik maken van een elektrische menger op lage snelheid (300-400 rpm)
- Potlife (20°C)** : ca. 20 minuten

Verwerkingsmethoden

- Roller** : 2-C roller met een lange pool (18-22 mm).
verdunding : niet verdunnen

Voorzorgsmaatregelen

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

GEEN / ZEER WEINIG
OPLOSMIDDEL

VOLDOET VOOR PROFESSIONEEL
GEBRUIK BINNEN AAN ARBO

Ondergrondvoorbehandeling

De ondergrond dient schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig te zijn. Bij twijfel over de hechting dient dit te allen tijde voorafgaand proefondervindelijk te worden vastgesteld. Het vochtpercentage van de (steenachtige) ondergrond mag maximaal 4% bedragen.

- Beton** : Goed reinigen met hogedrukreiniger met warm water. Bij nieuwe betonnen ondergronden vooraf eerst de slijm-/slikhoud verwijderen en de ondergrond mechanisch opruwen om een zichtbaar opener poriënstructuur en draagkrachtige ondergrond te verkrijgen. Vochtpercentage max. 4%.
- Metaal** : Ondergrond ontdoen van roest/oxide en grondig mechanisch opruwen en ontvetten met PK Cleaner NS90. De ondergrond dient vooraf aan de verwerking goed droog te zijn. Let op voor condensvorming bij temperatuurverschillen tussen en ondergrondtemperatuur.
- RVS** : Ondergrond ontdoen van vuil en aanslag en zeer goed ontvetten met PK Cleaner NS90. De ondergrond dient vooraf aan de verwerking goed droog te zijn. Let op voor condensvorming bij temperatuurverschillen tussen lucht en ondergrondtemperatuur.
- Kunststof** : Ondergrond ontdoen van vuil en aanslag en zeer goed ontvetten met PK Cleaner NS90. De ondergrond dient vooraf aan de verwerking goed droog te zijn. Let op, bij twijfel over de hechting vooraf een hechtproef maken. (kan niet over "vettige" en/of zachte PVC soorten)

Algemene Informatie

Het veiligheidsinformatieblad 1176 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. 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.

Nylo is een merk van Nelf Lakfabrieken BV, Postbus 26, 9172 ZS Ferwert, Tel: +31(0)518-418000