



TM-nummer: 581

Revisiedatum: 07-09-2009

Versie: 03

Nelfapré Xtreme Zuso BB

Hout

Grondverven



Hoogvullende grondlak in moderne samenstelling

Vanaf 2010 moet verf minder oplosmiddel bevatten. Om daaraan te voldoen heeft Nelf Lakfabrieken een reeks grondlakken ontwikkeld, welke naadloos aansluiten op de traditionele Nelf grondlaksystemen.

Naast de reeds geïntroduceerde Nelfapré Xtreme Grondlak, is er ook behoefte aan een hoogvisceuze grondverf met een zeer hoog vullend vermogen. Nelfapré Xtreme Zuso BB voldoet aan die eis. De 2010-versie is een voortzetting van de zeer succesvolle Nelfapré Zuso BB.

Nelfapré Xtreme Zuso BB is speciaal ontwikkeld voor het optimaal voorbereiden van matige of slechte ondergronden. De zeer goed vullende eigenschappen, gecombineerd met een goede vloeïng, maken het mogelijk om in één tot twee bewerkingen op een grove ondergrond tot een mooi vullend en glad eindresultaat te komen. Naast de hoge vulling is de Nelfapré Xtreme Zuso BB ook uitstekend weerbestendig en vochtregulerend.

Voorbehandeling

Nieuw of kaal gemaakt hout vooraf goed schuren. Gebruik hiervoor fijn schuurpapier (handmatig P150 /machinaal P180 – P220). Scherpe kanten dienen te worden afgerond tot een straal van minimaal 3mm (voorkeur 6mm). Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout maximaal 18% zijn. Bestaand werk goed reinigen en ontvetten met een verfreiniger. Loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen. De bestaande verflagen mat schuren met een fijn schuurpapier, bij voorkeur machinaal met grofte P220 – P280 of met behulp van Scotch Brite Ultra fine. Bij handmatig schuren bij voorkeur gebruik maken van Softback vellen (U216) fijn.

Verwerking

Nelfapré Xtreme Zuso BB is uitstekend te verwerken met kwast of roller. Bij voorkeur een kwast gebruiken met lang en soepel varkenshaar met een goede bles en zetting. Rollen gaat het beste met een roller met een Nylonvacht met korte pool (4-6mm) of een lakviltrol.

Let op: Nelfapré Xtreme Zuso BB niet of minimaal verdunnen. In geval van verdunnen maximaal 2% (=20ml/ltr.) aroma-vrije terpentijn toevoegen, bij voorkeur Nelf Professioneel Verdunner 3210 of gelijkwaardig.

Systeem

Om tot een eindlaag te komen met een maximale glans en vulling, verdient het onderstaande Xtreme-systeem de voorkeur:

- Nelfapré Xtreme Zuso BB – 50 m μ .
- Nelfapré Xtreme Grondlak – 40 m μ .
- Nelfalite Xtreme Gloss – 50 m μ .

Kenmerken

- Hoog vullend vermogen
- Uitermate geschikt als eerste laag op kaal hout
- Afdichten van kleine windscheuren
- Vochtregulerend
- Weerbestendig
- Goed Schuurbaar
- Laag VOS gehalte < 300 gram/liter (2010)

Verpakkingen en kleuren

Nelfapré Xtreme Zuso BB is verkrijgbaar in 1L en 2,5L verpakkingen in Wit en een selectie kleuren uit het Nelf Color Impression kleurenstelsel.



TM-nummer: 581

Revisiedatum: 09-07-2009

Versie: 03

Nelfapré Xtreme Zuso BB

Hout
Grondverven

- Productomschrijving** : Een weerbestendige hoogvisceuze grondverf voor buiten met een laag oplosmiddelgehalte
- Toepassing** : Op nieuw en reeds behandeld houtwerk en voorbehandeld metaal buiten
- Voornaamste kenmerken** : Hoog vullend vermogen
Vochtregulerend
Weerbestendig
Goed schuurbaar

Eigenschappen

- Basis** : Speciaal gemodificeerde alkydharsen
- Kleur** : wit en kleurselectie uit het NCI kleur mengsysteem
- Dichtheid 20°C** : 1,46 kg/dm³ (wit)
- Laagdikte** : 50 mu. droog
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 2 uur.
Kleefvrij na ca. 5 uur.
- Overschilderbaar** : na 24 uur.
- Glans** : halfglanzend
- Vastestofgehalte** : ca. 70 vol%.
- Theor.rendement** : ca. 14 m² per liter bij 50 mu. droog
- 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

Verwerkingsmethoden

Kwast/roller

- Verdunning : 0-2% Verdunner 3210

Algemene informatie

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.

Ondergrondvoorbehandeling

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

Hout: nieuw werk

Voor een optimaal resultaat mag het vochtgehalte van het hout max. 18% zijn.
Scherpe kanten afronden.

Hout: bestaand werk

Goed ontvetten en mat schuren. Loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen. Kale plekken behandelen als nieuw werk.

Metaal:

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

Grondlagen

Metaal:

Nelfaprime Multiprimer, minimaal 2 lagen

Voorzorgsmaatregelen

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

OPLOSMIDDELARM

VOLDOET VOOR PROFESSIONEEL
GEBRUIK BINNEN NIET AAN ARBO