



TM-nummer: 505

Revisiedatum: 19-01-2015

Versie: 07

Nelfapré Snelgrond

Hout
grondverven



Gronden en aflakken in één dag in combinatie met Nelfalite Climate!

Speciaalprimer voor lage temperaturen

Nelfapré Snelgrond is een zeer speciale, breed inzetbare, grondlak voor het gronden en overgronden onder vrijwel alle omstandigheden en temperaturen. Daarnaast is het nog altijd dé oplossing voor het snel bijwerken van beschadigingen, sponningen en glaslatten bij het plaatsen van glas, kopse kanten van nieuw geplaatste (multiplex)panelen enz.

Door de toepassing van een combinatie van speciale grondstoffen is het mogelijk om een zeer goede vloeiing en dekking te combineren met een snelle droging. Daarnaast zorgt deze bindmiddelcombinatie voor een elasticiteit (>5 Erichsen) welke voldoende is om te kunnen worden ingezet als grondlak en overgrondlak in nieuwbouw- en onderhoudschilderwerk.

Nelfapré Snelgrond

Nelfapré Snelgrond is een sneldrogende speciaalprimer welke goed inzetbaar is onder speciale omstandigheden zoals op plaatsen die snel moeten worden afgewerkt zoals glassponningen vooraf aan de plaatsing van het glas. Daarnaast juist ook voor het afwerken van deuren en ramen die snel weer gesloten moeten worden. In combinatie met de Nelfalite Xtreme Climate is afwerking op één dag mogelijk. Daarnaast is Nelfapré Snelgrond zeer goed toepasbaar in omstandigheden met lage temperaturen en past dus in combinatie met de Nelfalite Xtreme Climate uitermate goed in een doorwerksysteem bij lagere temperaturen.

Verwerking

Nelfapré Snelgrond is uitstekend te verwerken met kwast of roller. Bij voorkeur een traditionele kwast gebruiken met lang en soepel varkenshaar. Rollen gaat het beste met een roller met een Nylon vacht met korte pool (4-6mm). Nelfapré Snelgrond bij voorkeur niet verdunnen. In geval van verdunnen maximaal 2% (=20ml) aromaatvrije terpentijn toevoegen, bij voorkeur Nelfasol Verdunner 3210 of gelijkwaardig.

Systeem

Door een goede afstemming van Nelfapré Snelgrond met de overige Nelf grond- en aflakken wordt de kwaliteit van de te beschermen ondergrond gewaarborgd. Nelfapré Snelgrond is speciaal ontwikkeld voor het snel bijwerken van diverse kale of reeds geschilderde ondergronden. Gronden en overgronden of aflakken is hierdoor binnen een dag mogelijk.

Door de specifieke eigenschappen kan Nelfapré Snelgrond uitstekend worden toegepast als primer bij lage temperaturen

Systeem is als volgt:

- Bijwerken Nelfapré Snelgrond – 40 m μ
- (Over)gronden Nelfapré Snelgrond – 40 m μ
- Nelfalite Xtreme Climate – 45 m μ

Kenmerken

- Uitermate geschikt als bijwerklaag op kaal hout.
- Snel droog ook bij lage temperaturen.
- Schuurbaar en overschilderbaar na 2-3 uur.
- Uitstekende verwerking en vloeiing.
- Weerbestendig

Verpakkingen en kleuren

Nelfapré Snelgrond is standaard verkrijgbaar in 1 en 2,5 liter verpakking in Wit en alle kleuren uit het NCI kleurenmengsysteem.



TM-nummer: 505

Revisiedatum: 19-01-2015

Versie: 07

Nelfapré Snelgrond

Hout
grondverven

- Productomschrijving** : Een sneldrogende speciaalprimer ook inzetbaar bij lage temperaturen.
- Toepassing** : Op nieuw en reeds geground hout voor buiten.
- Voornaamste kenmerken** : Sneldrogend ook bij lage temperaturen
Zeer goede vloeïing
Goed schuurbaar
Weerbestendig

Eigenschappen

- Basis** : alkydhars
- Kleur** : wit en kleuren volgens het NCI kleurenmengsysteem.
- Dichtheid 20°C** : 1,32 kg/dm³ (wit)
- Laagdikte** : Ca. 40 µm. Droog (70-90 µm nat)
- Droogtijd** : bij 20°C en een RV. van 65%
Stofdroog na ca. 1 uur.
Kleefvrij na ca. 2 uur.
De droogtijden zijn afhankelijk van de weersomstandigheden. Voor donkere kleuren gelden langere droogtijden dan lichte kleuren.
- Overschilderbaar** : na ca. 2-3 uur (bij 20°C)
na 3-4 uur (onder de 10°C)
- Glans** : Mat, ca. 4 G.U. (60°)
- Vastestofgehalte** : ca. 46 vol%.
- Theor.rendement** : 10-11 m² per liter bij 40 µm droog
- Elasticiteit** : Ca. 5 mm Erichsen doordieping
- Onderhoudstermijn** : nvt
- Houdbaarheid** : in gesloten originele verpakking en bij vorstvrije opslag tenminste 12 maanden.

Verwerking

- Verwerkingstemp.** : niet verwerken beneden 0°C en boven een RV van 85%.
- Reinigingsverd.** : Nelfasol 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.

Verwerkingsmethoden

- Kwast / roller** : Nylonrol (4-6mm) of lakvilt roller
Kwast - bij voorkeur varkenshaar
- Verdunning** : Niet verdunnen

Ondergrondvoorbereiding

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

Hout: nieuw werk

Nieuw hout vooraf goed schuren. Gebruik hiervoor fijn schuurpapier (handmatig P150 / machinaal P180-P240). Schuurpapier met een grove korrel (P080-P100) zal het hout teveel opruwen (houtvezels welke na het schilderen gaan opzwellen in de natte verflaag) waardoor na het aanbrengen van de eerste grondlaag opnieuw intensief geschuurd moet worden voor een glad eindresultaat.

Scherpe kanten dienen te worden afgerond tot een straal van minimaal 3mm (voorkeur 6mm).

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

Hout: bestaand werk

Bestaand werk goed reinigen en ontvetten met **P.K. Cleaner NS 90**.

Loszittende, gebarsten of gebladderde verflagen verwijderen.

De bestaande verflagen goed 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 fijn.

Kale plekken behandelen als nieuw werk.

Voorzorgsmaatregelen

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

OPLOSMIDDELRJK

VOLDOET VOOR PROFESSIONEEL
GEBRUIK BINNEN N IET AAN ARBO