



NELFAMUR RENOTEX

Sterk isolerende matte renovatiemuurverf voor diverse probleemondergronden binnen.

Nelfamur Renotex is een zeer goed isolerende renovatieverf voor diverse probleemondergronden waar doorslaan van verontreiniging, zoals nicotine aanslag, roet, waterkringen e.d. verwacht kan worden. Voor een optimaal resultaat bij wateroplosbare zware isolatieproblemen minimaal 2x behandelen. Zo nodig een proefvlak opzetten.

- Makkelijk verwerkbaar
- Spanningsvrij – licht elastisch
- Hoge isolerende werking
- Hoogwaardige eindlaag (klasse 1)
- Zeer goede hechting op vele ondergronden

EIGENSCHAPPEN

BASIS

Kationische acrylaat

DICHTHEID 20 °C

ca. 1,46 kg/dm³

VASTESTOFGEHALTE

ca. 42 vol%

GLANSGRAAD

mat <5 GU (85°)
Conform DIN EN 13 300

SCHROBVASTHEIDSKLASSE

Klasse 1 (na ca. 1 maand).
Conform DIN EN 13 300

DEKKING

Klasse 1 (bij een verbruik van 8 m²/liter)
Conform DIN EN 13 300

KLEUREN

Wit en lichte kleuren via het Nelf Color Impression kleurenmengsysteem.

LAAGDIKTE

ca. 40 micrometer droog
ca. 95 micrometer nat.

PRODUCTGEGEVENS

HOUDBAARHEID

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

NB: Na gebruik de emmer goed afsluiten en even omkeren om de rand vol te laten lopen met verf voor een optimale af-dichting.

VERPAKKINGEN

Basis Wit/P
Plastic emmers 10 liter (pallet = 44 x 10 liter)

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Zie etiket en productveiligheidsblad

VERWERKING

VERWERKINGSTEMPERATUUR

Niet verwerken beneden 10 °C en boven een RV van 80%. De temperatuur van de ondergrond dient tenminste 3 °C boven het dauwpunt te liggen. Let op voor condensvorming!

NB: Hoge luchtvochtigheden en lage temperaturen verhogen de kans op een slechte (door)droging waardoor het oppervlak van de muurverf zacht en kleverig blijft.

VERWERKING

Goed roeren voor gebruik. Alle banen in dezelfde richting narollen. Tijdens de droging niet meer bijwerken.

Kwast / roller

Verdunning: Niet verdunnen.
Aanbrengen met een goede vachtrol, vachtlengte afhankelijk van het type ondergrond en gewenste resultaat.

Spuiten (Airless/Airmix)

Verdunning: Niet verdunnen.
Spuitdruk: 120-180 bar.
Spuitopening: 0,018-0,021 inch.
Spuihoek 50°.

Genoemde waarden zijn een indicatie. Om het beste resultaat te verkrijgen wordt er geadviseerd om de instellingen af te stemmen op de omstandigheden ter plaatse en te beoordelen d.m.v. een proefvlak.
NB: Om aanzetten op grote vlakken en bij "strijklicht" te voorkomen, de ondergrond in afgebakende delen afwerken en daarbij zoveel mogelijk nat-in-nat aansluitend werken.

VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN

Bij spuitapplicatie altijd goed ventileren. Tijdens het spuiten wordt de producteigen geur meer benadrukt.

THEORETISCH RENDEMENT

ca. 10-12 m² per liter
NB: Het praktisch rendement kan sterk afwijken door verschillen in oppervlaktestructuur, ruwheid en zuiging van de ondergrond alsmede door verschillen in de applicatiemethoden.

DROOGTIJD

bij 20°C en een RV van 65%

Stofdroog : na ca. 30 min

Overschilderbaar : na 4-6 uur

Voor een optimaal isolerende werking 24 uur wachten alvorens over te schilderen.

NB: afhankelijk van de condities van ondergrond, temperatuur en (lucht)vochtigheid van de omgeving en de eerder aangebrachte laagdikte.

REINIGING GEREEDSCHAPPEN

Direct na gebruik reinigen met water.

Reinigingswater opvangen en residu op de juiste wijze afvoeren.

SYSTEEMINFORMATIE

ONDERGRONDKWALITEIT

De ondergrond mag geen losse of zwakke delen bevatten en dient schoon, droog en vetvrij te zijn.

NB: Bij twijfel over de hechting dient dit te allen tijde voorafgaand proefondervindelijk te worden vastgesteld middels een proefvlak.

ONDERGROND VOORBEHANDELING

Het vooraf beoordelen van de ondergrond is van groot belang.

Bestaande ondergrond:

De conditie van de bestaande verflagen testen op hechting. De af te werken ondergrond goed reinigen met P.K. CLEANER en naspoelen met (hogedruk)water.

Nieuwe ondergrond:

Sterk zuigende ondergronden voorbehandelen met NElfAMUR FIXEER of NElfAMUR FXR DEKKEND

REPARATIES.

Eventuele reparaties uitvoeren met het daartoe geëigende middel, zoveel mogelijk aangepast aan de omgevingsstructuur.

SYSTEMEN

NElfAMUR RENOTEX op kale ondergronden.

Sterk zuigende of licht poederende ondergronden:

- voorstrijken met NElfAMUR FIXEER
- afwerken met 2 lagen NElfAMUR RENOTEX

Normaal zuigende ondergronden:

- afwerken met 2 lagen NElfAMUR RENOTEX

NElfAMUR RENOTEX op behandelde ondergronden.

Oude muurverflagen:

- NElfAMUR RENOTEX (bijwerken beschadigingen).
- afwerken met 1 of 2 lagen NElfAMUR RENOTEX

REINIGING

NElfAMUR RENOTEX is, volledig doorgedroogd, bestand tegen reinigen met water.

NB: Indien deze muurverf wordt toegepast op ondergronden binnen handbereik, kunnen door aanraking of te intens reinigen, glanzende plekken ontstaan.

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 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. De (buiten)duurzaamheid en kleurbehoud zijn afhankelijk van verschillende factoren waaronder ondergrond conditie, (klimatologische) omstandigheden tijdens applicatie, specifieke situering en de specifieke belasting die het systeem ondergaat. De (voor)behandeling en afwerking dienen volgens voorschrift te zijn uitgevoerd waarbij de draagkracht van de ondergrond, hechting en voorgeschreven laagdiktes dienen te zijn gewaarborgd. Buitenproportionele belasting en/of molest en schade door bouwkundige- en constructie gebreken (waaronder bijv. een omvoldende draagkrachtige ondergrond, inwatering (door grondwater etc.), schade door overmatige dampdruk, osmose e.d.) zijn uitgesloten van iedere vorm van garantie. 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, duurzaamheid en esthetica nadelig beïnvloeden. De fabrikant kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor hierdoor geleden (vervolg)schade. Bij twijfel (m.b.t. verbruik, esthetica en hechting etc.) dienen er te allen tijde ter goedkeuring voorafgaand proeven te worden uitgevoerd.

Nelf Lakfabrieken BV, Nieuweweg 5, 9073 GN Marrum, Tel: +31(0)518-418000

