

OMNIGUARD NF

AANBRENGEN MET

Airless
spuittoestel

Gespoten tijdelijke beschermfolie voor de bescherming van PVC en aluminium glasramen tot het einde van de bouwwerken. Aanbrengen met airless verfspuittoestel. Verwijderen als een plastic folie.



Beschermfolie aanbrengen



Beschermfolie op glasramen



Beschermfolie verwijderen bij einde bouwproject

PRODUCTOMSCHRIJVING

OMNIGUARD NF is een watergedragen emulsie van gemodificeerde natuurlijke harsen, zonder solventen, klaar voor gebruik, reukarm en milieuvriendelijk. Deze vloeistof wordt gespoten met airless verfspuitapparatuur en droogt op korte tijd tot een lichtdoorlatende en flexibele beschermfolie. Deze folie beschermt kunststof, gelakte en glasoppervlakken tegen beschadigingen tijdens bouwwerken. OMNIGUARD NF kan tot langer dan 12 maanden op de ondergrond worden gelaten en is eenvoudig te verwijderen bij het einde van de werken als een plastic folie. OMNIGUARD NF laat geen residu na en is geschikt voor zowel binnen- als buitentoepassingen.

» Opmerking: voor geanodiseerde aluminium profielen: gebruik het product OMNIGUARD ALU, gezien OMNIGUARD NF niet geschikt is voor sommige types geanodiseerd aluminium.

VOORDELEN

- » Kostenbesparend: bescherming tegen bouwschade.
- » Tijdbesparend: eenvoudig en snel aanbrengen met airless verfspuittoestel.
- » Watergedragen, bevat geen solventen.
- » Zowel binnen- als buitenbescherming, voor korte en lange duur, tot einde bouwwerken.
- » Komt niet los door de wind.
- » Bescherming voor talrijke ondergronden.
- » Ramen en deuren kunnen tijdens de bouwwerken open en dicht, zonder de beschermfilm los te maken, door OMNIGUARD NF te laten drogen met geopende ramen/deuren.
- » Lichtdoorlatend.

UITVOERING

Alvorens te starten:

- » Steeds proefstuk zetten op een weinig zichtbare plaats en na min. 3 dagen film verwijderen als controletest.
- » Ventilatioeroosters,... afplakken met tape.
- » OMNIGUARD NF omroeren (geen water of andere verdunners toevoegen).
- » Temperatuur van de omgeving én van de ondergrond, tijdens applicatie en droging: > 5°C ; niet aanbrengen in volle zon of tijdens neerslag; aanbrengen op droge ondergrond.

OMNIGUARD NF AANBRENGEN

- » Aanbrengen met airless (verf)spuitapparatuur:
 - verspuiten met een druk van 100 à 150 bar;
 - spuitopening: minimum 15 duizendsten van een inch;
- » Totaal minimum verbruik: 0,5 kg/m² (~500 micron); gemiddeld verbruik: 0,6 kg/m².
- » Afhankelijk van omgevingstemperatuur, luchtvochtigheid, verluchting en gespoten laagdikte zal

OMNIGUARD NF

AANBRENGEN MET

Airless
spuittoestel

de film na 4 à 48 uur (indicatief) uitgedroogd zijn tot een beschermfolie. Tijdens deze droogtijd mag de gespoten beschermfolie niet in aanraking komen met enige vorm van water/neerslag (regen, sneeuw, condens,...).

- » In geval van binnenapplicatie, voldoende verluchting voorzien.
- » Onmiddellijk na gebruik, materieel met water reinigen, bij voorkeur warm water.

OMNIGUARD FOLIE VERWIJDEREN

- » OMNIGUARD NF beschermfolie wordt verwijderd als een plastic folie, bij het einde van de bouwwerkzaamheden.

TECHNISCHE GEGEVENS

- » Uitzicht : witte vloeistof
- » Minimaal totaal verbruik: 0,5 kg/m² (~500 micron)
- » Dichtheid : +/- 0,95 kg /l.
- » Eigenschappen na droging: semi-transparant, flexibel.
- » Weerbestendig: na 4 à 48 uur (afhankelijk van laagdikte, temperatuur, ...)
- » Opslag: 5 – 20 °C; beschut, droog en uit direct zonlicht.
- » Bewaring: 12 maanden vanaf productiedatum (originele ongeopende verpakking).

PRODUCTCERTIFICATIES

UV, condens en weerveroudering (labo SHR volgens de standaardnorm: EN ISO 16474-3:2013)

VERPAKKING

10 kg emmer – Pallet: 44 x 10 kg
120 kg drum – Pallet: 3 x 120 kg

VEILIGHEID

Raadpleeg het veiligheidsdatablad van dit product alvorens het toe te passen. Het dragen van handschoenen, mondkapje en oogbescherming is aanbevolen. Bij oogcontact onmiddellijk overvloedig spoelen met koud water gedurende minstens tien minuten, en steeds een arts raadplegen.

EXTRA

- » Aarzel niet ons te contacteren voor verdere technische informatie over OMNIGUARD NF en geschikte airless verfspuittoestellen.
- » HEVADEX bvba kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade op ondergronden beschermd met OMNIGUARD NF.

DATUM OPMAAK VAN DEZE VERSIE: 23/09/2017

De algemene verkoopvoorwaarden zijn van toepassing. Dit document heeft geen enkele contractuele waarde. Deze fiche annuleert en vervangt de vorige uitgave. De gegevens op deze fiche hebben tot doel u in te lichten en raad te geven. Ze zijn gebaseerd op proeven uitgevoerd met oog op objectiviteit. Wijzigingen aan deze fiche t.g.v. de technische evolutie kunnen op ieder tijdstip aangebracht worden. Gelieve u te vergewissen van de geldigheid van de fiche in uw bezit. De bovenstaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. HEVADEX bvba is niet verantwoordelijk voor het gebruik van de producten indien die niet overeenstemmen met de aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen. De aanbevelingen en gebruiksaanwijzingen zoals hierboven beschreven zijn slechts indicatief en houden geen absolute regels in aangezien bepaalde elementen aan onze controle kunnen ontsnappen. Gelieve HEVADEX bvba te raadplegen. Zij zullen u adviseren over uw specifieke toepassing.