

MOXILON[®] **SEALS AND PROTECTS**

VERWERKINGSADVIES

MOXILON

200 NANO HYDROLEO/COLOUR

VOOR VERTICALE TOEPASSINGEN

Vorbereidingen

Het te behandelen oppervlak dient winddroog, stof- en vetvrij te zijn bij aanvang van de applicatie van Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour. Verder dient het te behandelen oppervlak voldoende zuigkracht te hebben om de benodigde hoeveelheid materiaal op te nemen.

Vorbewerkingen

- 1) Het te behandelen oppervlak goed stofvrij maken met bijvoorbeeld een luchtspuit.
- 2) Indringtest uitvoeren, om te controleren of de Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour goed in het beton dringt. Indien dat het geval is, kan de applicatie verder worden uitgevoerd. Bij onvoldoende indringing dient het oppervlak voorbereikt te worden.
- 3) Licht opruwen van het te bewerken oppervlak met een wandschuurmachine, zoals bijvoorbeeld de Flex "Giraffe", voorzien van geperforeerd schuurpapier K 100 en uitgevoerd met afzuiging.
- 4) Stofvrij maken van het oppervlak door schoon blazen met een luchtspuit en/of schoon vegen met een zachte handstoffer.
- 5) Indien niet schoon genoeg, met een geschikte reiniger, zoals Decaps Remover Eco Guard reinigen en met ruim water naspoelen.

Na de voorbereidingen **ALTIJD EERST EEN PROEFAPPLICATIE UITVOEREN** zodat kan worden gecontroleerd of het gewenste resultaat wordt bereikt en of er 1 of 2 lagen moeten worden aangebracht.

Applicatie

Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour kan worden aangebracht met een kwast, kortharige lakrollers (zoals Friess Futura of vergelijkbaar) en een HLVP of airless lagedrukspuit, eventueel in combinatie met een gevoede rolsysteem. De Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour voor gebruik eerst altijd even goed schudden, doormengen en/of oproeren.

Werkwijze

Bij het opzetten altijd van beneden naar boven werken, nat in nat. Uitrollen met een brede microvezelrol. Er moet zoveel materiaal worden aangebracht, dat het behandelde oppervlak ca. 30 minuten vochtig blijft en daarna mag het oppervlak drogen. Na droging kan de 2e laag (meestal binnen enkele uren) worden aangebracht als bij de 1e laag.

Weerscondities

Minimum beton- en omgevingstemperatuur moeten bij aanvang van de applicatie minimaal 5 °C. bedragen. Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour kan niet worden aangebracht bij regen, harde wind of bij felle zonneschijn boven 25 °C.

Indien de ondergrond voldoende zuigkrachtig is, kan er na het aanbrengen van de Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour nog een 2e laag worden aangebracht waarmee het oppervlak extra wordt beschermd tegen olie, vetten, vuil en graffiti.

Aan de hand van een proefapplicatie kan worden vastgesteld of het beton 2 laagjes Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour + 1 laag transparant kan opnemen of dat er maximaal 1 laag Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour + 1 laag transparant kan worden aangebracht.

Bescherming

Rubber handschoenen, veiligheidsbril en beschermende kleding wordt aangeraden.

Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour bevat geen schadelijke stoffen en/of oplosmiddelen en is symboolvrij!

Glas, zink, metaal en porcelein beschermen tegen aanraking met Moxilon 200 Nano Hydroleo/Colour. Indien toch contact; product opdeppen en met ruim water naspoelen.

Bovenstaande informatie is met de grootst mogelijke nauwkeurigheid samengesteld op basis van alle beschikbare technische informatie en praktijkervaringen en wordt verondersteld juist te zijn.

De bovenvermelde informatie dient als richtlijn gebruikt te worden.

Er kunnen echter geen rechten of garanties worden ontleend aan deze verwerkingsadviezen.

Borel BV accepteert geen juridische verantwoordelijkheid voor bovenstaande informatie.

Op al onze leveranties, offertes, adviezen etc. zijn onze Verkoop- en Leveringsvoorwaarden van toepassing, zoals gedeponereerd bij de Kamer van Koophandel te Arnhem onder nummer 09079972.

Contactgegevens

Borèl BV

Nijverheidsstraat 60-5

6681 LN Bemmelen NL

Telefonisch: + 31 (0)26 325 46 52

E-mail: info@borel.nl

Online: www.borel.nl