

## Lithofin MN Vlekstop >ECO< wateropgeloste impregnatie

**Voorlopige opmerking:** Watergebaseerde producten hebben andere eigenschappen dan oplosmiddelgebaseerde producten. Het toepassingsgebied en de verwerking moeten daarom worden aangepast aan de veranderde eigenschappen.

### Beschrijving

Het kant-en-klare speciale product is een modern en milieuvriendelijk watergebaseerd impregneermiddel. Het bevat zeer effectieve olie- en waterafstotende werkzame stoffen die uitstekende bescherming bieden aan het behandelde substraat.

#### Technische gegevens

Dichtheid: ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

pH-waarde: ca. 8

Uiterlijk: helder, geelachtig, dun

Geur: bijna geurloos

Vlampunt: >100°C (c.C.)

### Kenmerken

Lithofin MN Vlekstop >ECO< dringt door in ontvankelijke, poreuze oppervlakken en vormt na het drogen een waferdunne, onzichtbare film in de haarvaten. Dit vermindert de absorptie en voorkomt zo grotendeels dat water, olie en vet binnendringen en vlekken veroorzaken. Vuil blijft dus op het oppervlak liggen, waar het gemakkelijk kan worden weggeveegd. De zuurgraad van een steen wordt niet aangetast. Een verandering of verdonkering van het uiterlijk van het behandelde oppervlak is tot nu toe niet waargenomen.

**Houdbaarheid:** Tot ongeveer 4 jaar, afhankelijk van het type en de locatie van het gebied.

### Toepassingsgebied

Voor olieafstoten, makkelijk onderhoud van vlekkengevoelige oppervlakken zoals vloeren in keukens en eetkamers, evenals voor tafels, werkbladen, enzovoort. De oppervlakken kunnen gepolijst, fijn geschuurd of ruw zijn. Geschikt voor zowel binnen- als buitengebruik. Lithofin MN Vlekstop >ECO< kan ook worden gebruikt als voegmiddel voor pre-impregnatie.

**Substraten:** Kalksteen (bijv. mocha cream, cabouca, enz.) met een ruw of gepolijst oppervlak en vergelijkbare kalkstenen.

**Let op:** voor silicastaenen met een ruwe ondergrond, voor dichte kalkstenen (bijv. Solnhofener, Pietra Serena, enz.), raden wij Lithofin MN Vlekstop of Lithofin VLEKSTOP >W< aan.

Voor harsachtige oppervlakken en oppervlakken die al met andere producten zijn behandeld, evenals voor optimale waterafstotende werking (bijvoorbeeld onder de douche), levert Lithofin MN Vlekstop >ECO< de beste resultaten.

### Verwerking

Beoordeel de geschiktheid en het effect op het oppervlak van een monster na het drogen.

**Toepassingsapparaten:** afdichtborstel (ruwe oppervlakken), kortpolige dweil (gladde oppervlakken). De plekken moeten volledig uitgedroogd, schoon en vrij van vet en vlekken zijn.

Veeg het stof af met een vochtige doek. Schud de fles voor gebruik. Breng het product gelijkmatig en royaal aan, verdeel het goed en laat het absorberen. Breng het na 2 uur opnieuw aan en veeg het meerdere keren af. Vermijd plassen en druppels of verspreid of veeg meteen af.

**Belangrijk:** Verwijder het overtollige product volledig met een rubberen trekker en doek voordat je het droogt (na ongeveer 15 minuten).

Er mogen geen productresten op het oppervlak drogen. Dit is vooral belangrijk als het substraat ongelijk absorberend is, anders kan het leiden tot ongewenste glansvorming. Voor absorberende oppervlakken breng je het nat op nat meerdere keren aan.

Controleer tenslotte opnieuw het oppervlak in het achtergrondlicht.

**Droogtijd:** ca. 20 - 30 minuten, wandelbaar na 2 - 3 uur afhankelijk van de temperatuur en het substraat. Het volledige effect wordt bereikt binnen ongeveer 48 uur. Gedurende deze tijd moet je het gebied niet vervuilen met water of olie en het niet afdekken. **Let op:** Veeg spatten van hout, glas, PVC, geverfde oppervlakken en permanent elastische verbindingen direct met een (vochtige) doek. Het gereedschap schoonmaken met water.

**Verwerkingstemperatuur:** De temperatuur van de de oppervlakken mogen niet onder de 10°C liggen en niet boven de 25°C. Verminder of zet de vloerverwarming uit.

**Dekking:** 3 - 10 m<sup>2</sup> per liter, bijvoorbeeld.

Kalksteen: ongeveer 5 m<sup>2</sup>/liter,

Muschelkalk: ca. 9 m<sup>2</sup>/liter,

Gepolijste natuurstenen: tot ca. 20 m<sup>2</sup>/liter.

### Nazorg

Als het effect afneemt, kan het gebied opnieuw worden behandeld, ook met oplosmiddelhoudende Lithofine MN Vlekstop. Zwaar gebruikte oppervlakken zoals keukenbladen, wastafelafdekkingen, enzovoort, moeten eenmaal per jaar worden behandeld. Voor regelmatig onderhoud raden wij LITHOFIN-verzorgingsproducten aan. Noodzakelijke basisreiniging mag alleen worden uitgevoerd met Lithofin MN Vuiloplosser verdund op minstens 1:15. Bij het gebruik van schoonmaakmiddelen met oppervlakteactieve stoffen moet je altijd goed wassen of stofzuigen met voldoende water, omdat schoonmaakresten het beschermende effect kunnen verstoren.

### Opslag

Vorstvrij, koel en verzegeld. Kan tot 3 jaar worden bewaard. Verwerk onmiddellijk geopende containers.

### Milieubescherming

Vrij van gechloreerde en andere milieuschadelijke koolwaterstoffen. De ingrediënten worden opgelost in water en inert na het drogen. Dit zorgt voor bijzonder goede milieucompatibiliteit (>ECO<). **Afvalverwerking:** De container is gemaakt van milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is recyclebaar. Gespoelde containers kunnen worden afgevoerd via systemen voor het verzamelen van recyclebare materialen (zie noot op het etiket).

Voor informatie over etikettering, transport en verwijdering, raadpleeg het veiligheidsgegevensblad.

### Verpakkingseenheden (PU)

- a) 1-liter fles met kinderveilige dop (10 stukjes in een doos)
- b) 5-liter bus (2 stukjes in een doos)

Houd er rekening mee dat de informatie over milieu en veiligheid geldt voor het (geconcentreerde) product in de leveringsvorm. Bij verdunding voor gebruik kan de classificatie veranderen. Deze informatie kan en mag alleen als vrijblijvend advies worden beschouwd. Het gebruik van de producten moet worden afgestemd op de lokale omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. Als er geen ervaring is en in alle twijfelgevallen, moet het product eerst op een onopvallende plaats worden getest. (BNL11.25/9.25)