

## LITHOFIN MN-Vlekstop voor marmer en natuursteen

Art.-No. 166-

### Beschrijving

Een speciaal product uit het LITHOFIN-Programma voor marmer, natuur- en sierbetonsteen. (MN)

LITHOFIN MN-Vlekstop bevat water- en olie-afstotende impregneringswerkstoffen op siloxaanbasis, opgelost in oplosmiddelen. Het is vloeibaar, kleurloos en klaar voor gebruik.

### Eigenschappen

LITHOFIN MN-Vlekstop dringt door in de oppervlakken en vormt in de capillairen een vliedunne onzichtbare film. Deze zorgt ervoor dat oliën en vetten niet opgezogen worden, maar op het oppervlak blijven liggen, bij gepolijst marmer en graniet ca. 6-24 uur, bij kalksteen tot maximaal 8 dagen. Binnen deze tijd kan olie afgeveegd worden zonder vlekken achter te laten. De werking is afhankelijk van de opgenomen hoeveelheid product.

Het uiterlijk van de oppervlakken verandert niet. Bij donkere steensoorten kan de kleur iets dieper worden. De wateropname wordt sterk verminderd, de waterdampdoorlaatbaarheid blijft in sterke mate behouden.

LITHOFIN MN-Vlekstop is UV-bestendig en vergeelt niet. De werkstoffen zijn na het opdrogen niet schadelijk voor de gezondheid. (Zie ook onderzoekrapport van de instelling voor onderzoeks-testen van materialen in Baden-Württemberg).

### Technische data

Dichtheid: 0,83 g/cm<sup>3</sup> Ontvlammingspunt: 22°C (c.C.)

Uiterlijk: kleurloos Geur: aromatisch

Vermindering van de wateropname: ca. 90-95 %

Waterdampdoorlaatbaarheid: ca. 80-90 %

### Toepassing

Voor eenmalige vlekafstotende gemakkelijk op te brengen behandelingsmiddelen voor alle soorten natuursteen, met gepolijste, geslepen tot ruwe, onbewerkte oppervlakken. Vooral geschikt voor wand- en vloeroppervlakken in keuken, badkamer en andere oppervlakken die gevoelig zijn voor vlekken, evenals voor tafelbladen, vensterbanken en keukenwerkbladen.

**Let op:** De zuurgevoeligheid van kalksteensoorten en marmer blijft bestaan.

### Verwerking

De te behandelen oppervlakken en apparaten moeten schoon en droog zijn. Op goed absorberende oppervlakken LITHOFIN MN-Vlekstop met kwast of lamsvachtrol gelijkmatig en ruim opbrengen. Daarbij schuimvorming voorkomen. Op weinig absorberende oppervlakken met kwast of doek opbrengen. Binnen 20-30 min. oppervlakken nogmaals behandelen, zodat het gehele oppervlak de impregneringsoplossing kan opzuigen. Daarna met droge doek de overtollige vloeistof volledig verwijderen. Bij grotere oppervlakken overtollig materiaal met raamwischer wegtrekken en met machine (witte pad of lamsvacht) opnieuw polijsten. Bij reeds opgedroogde oppervlakken doek vochtig maken met LITHOFIN MN-Vlekstop, of verdunning en oppervlak afnemen.

Wanneer bij zeer poreuze oppervlakken een tweede behandeling noodzakelijk is, dient dit binnen 24 uur uitgevoerd te worden.

**Let op ! Belangrijk:** Product mag niet opdrogen op het oppervlak, daar het na 3 uur niet meer verwijderd kan worden. Speciale tips: Alleen op poreuze en droge ondergronden gebruiken. Glas, keramiek en oppervlakken die gevoelig zijn (b.v. lakken, hout enz.) moeten beschermd worden.

Wanneer u nog geen ervaring hebt, dient voorafgaand aan het begin van de werkzaamheden een testplek gemaakt te worden.

**Verwerkingstemperatuur:** De temperatuur van de oppervlakken mag niet lager dan 5° C en niet hoger zijn dan 25° C.

**Droogtijd:** Het grootste deel van het oplosmiddel in de vloeistof verdampt binnen 2 uur. Volledige opdroging na ca. 24 uur; na 2 uur kan er over vloeren gelopen worden. De volledige werkzaamheid van de impregnering treedt in na 24-48 uur.

### Verbruik

Deze richt zich op het opnamevermogen van de ondergrond.

Richtwaarde: gepolijste stenen oppervlakken: ca. 12-15 m<sup>2</sup>/liter

breuk- en zaagruwe graniet: ca. 6-8 m<sup>2</sup>/liter

poreuze zandsteen: ca. 3-6 m<sup>2</sup>/liter

Bij een tweede keer opbrengen wordt het verbruik gehalveerd.

### Houdbaarheid

Buiten ca. 5-10 jaar houdbaar. Binnen is de houdbaarheid

afhankelijk van de gebruikte verzorgingsmiddelen. Sterk

ontvettende evenals laagvormende producten zijn niet geschikt.

Voor een regelmatige verzorging van vloeren tijdens het dweilen adviseren wij LITHOFIN MN-Wash&Clean of GLASTILAN, dat de werking van LITHOFIN MN-Vlekstop ondersteunt.

### Opslag

Koel, droog en afgesloten. Ongeveer 2-3 jaar houdbaar.

Aangebroken verpakking moet indien mogelijk onmiddellijk worden gebruikt.

### Veiligheid

Tijdens en na het gebruik goed ventileren. Niet gebruiken in ruimtes waarin open of licht verpakte levensmiddelen worden bewaard. Buiten bereik van kinderen houden.

Aanduiding volgens verordening gevaarlijke stoffen respectievelijk EG-richtlijn 88/379: Ontvlambaar.

RID/ADR: Kl. 3, Cijfer 31c (geldt niet voor dozen met verpakkingen van 0,5 L, 1L en 5L).

UN-Nr. 1993 flammable liquid, n.o.s. (white spirit).

Ingrediënten: siliconenharsen, iso-paraffine, lakbenzine.

Registratie Zwitserland: GK 5S, BAGT-Nr. 82 437.

### Milieubescherming

Bevat oplosmiddel, vrij van gechloreerde koolwaterstoffen. Mag niet in het riool terecht komen.

Opruiming: Verpakking bestaat uit milieuvriendelijk blik en is geschikt voor hergebruik. Uitgedroogde, lege verpakkingen kunnen opgeruimd worden via inzamelsystemen voor bijzondere materialen (zie aanwijzing op het etiket).

Produktresten vallen onder bijzonder afval.

### Verpakking

0,5-liter fles of 1-liter fles met kindveilige sluiting (10 st. in doos) 5-liter blik (\*2stuks in doos), 10-liter blik (enkel)

**Deze informatie kan en mag alleen als advies gebruikt worden. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. In alle gevallen van twijfel dient het product van te voren uitgeprobeerd te worden op een onopvallende plek. (NL8.96hps)**