

Opmerking vooraf: Als oplosmiddelvrij product bezit ook Lithofin VLEKSTOP>W< andere eigenschappen, zoals men dit van de oplosmiddelhoudende producten gewend is. Daarom moet de wijze van verwerking aan een enigszins andere manier van opbrengen, het indringend vermogen en de droogtijden worden aangepast.

Beschrijving

Het speciale product is een in water opgelost (>W<) impregneermiddel. Het is oplosmiddelvrij, klaar voor gebruik en bevat speciale zeer effectieve olie- en waterafstotende polymeren en additieven.

Technische data

Dichtheid: 0,98 g/cm³ pH-waarde: ca. 5
Uiterlijk: helder, geelachtig Reuk: bijna reukloos
Vlampunt: niet van toepassing

Eigenschappen

Lithofin VLEKSTOP >W< dringt in absorberende, poreuze oppervlakken in en vormt in de capillairen meteen een vliedunne, onzichtbare film. Deze reduceert het absorptievermogen en verhindert zodoende in hoge mate, dat water, olie en vet indringen en vlekken kunnen veroorzaken. Vuilafzettingen blijven dus op het oppervlak, waar deze gemakkelijk kunnen worden afgeveegd. Het uiterlijk van het behandelde oppervlak wordt niet of slechts in geringe mate veranderd.

Houdbaarheid: Ca. 1-3 jaar afhankelijk van de aard en de ligging van het oppervlak.

Toepassingsgebied

Voor een vlekafstotend gemakkelijk onderhoud van vlekgevoelige oppervlakken zoals vloeren in keukens en eetkamers, alsmede voor tafels, aanrechtbladen e.d. De oppervlakken kunnen gepolijst, fijngeslepen of ruw zijn. Voor binnen en buiten geschikt.

Ondergrond: veel soorten natuursteen zoals gepolijste en ruwe harde steensoorten, ruw en geslepen kalksteen en betonsteen, alsmede cotto, terracotta, zuigkrachtige, ongeglaazuurde tegels enz.

Let op: Bij marmer en andere zuurgevoelige steensoorten met een gepolijst oppervlak alsmede bij fijn steengoed van allerlei soort moet de geschiktheid vooraf worden gecontroleerd. Dit is ook aan te bevelen bij reeds eerder met andere producten behandelde oppervlakken.

Verwerking

De oppervlakken moeten volledig droog, schoon en vlekvrij zijn. Fles voor gebruik schudden. Met vachtwisser, kwast, roller of spons ruim en gelijkmatig aanbrengen. Bij gepolijste oppervlakken door meermaals afwissen voor een gelijkmatige verdeling zorgen.

Lithofin VLEKSTOP >W< kan ook met een verstuiver gelijkmatig worden aangebracht en meteen met een spons verdeeld.

Bij sterk zuigkrachtige oppervlakken moeten slechts kleine gedeelten worden behandeld. Plasjes en druppels moeten worden vermeden of moeten meteen worden afgeveegd.

Op het oppervlak mogen geen productresten opdrogen, daarom een teveel vóór het drogen volledig afnemen. Hiertoe evt. een met Isopropanol bevochtigde doek gebruiken. Dit is bijzonder belangrijk bij een ongelijk zuigende ondergrond, omdat anders een ongewenste glansvorming kan optreden.

Droogtijd: ca. 20-30 minuten, afhankelijk van de temperatuur en de ondergrond.

Het product is binnen ca. 48 uur volledig uitgewerkt. In deze tijd het oppervlak niet met water of olie belasten.

Let op: Bepaalde materialen kunnen door het impregneren donkerder uitkomen. Wij raden daarom steeds aan een proefvlak te maken. Spetters op hout, glas, PVC, gelakte oppervlakken, duurzaam elastische voegen meteen met een (vochtige) doek afvegen.

Gereedschap met water reinigen.

Verwerkingstemperatuur: +10 tot +25°C.

Verbruik: zuigkrachtige ondergronden, b.v. zandsteen: vanaf ca. 7m²/l, betonsteen ruw: ca. 10m²/l, gepolijst natuursteen: max. ca. 20m²/liter.

Nabehandeling

Bij een afnemende werking kan het oppervlak opnieuw worden behandeld, ook met oplosmiddel houdend Lithofin MN-VLEKSTOP. Voor een regelmatig onderhoud adviseren wij LITHOFIN-onderhoudsproducten.

Opslag

Vorstvrij, droog en gesloten opslaan. Ongeveer 1 jaar houdbaar. Aangebroken verpakking meteen verwerken.

Veiligheid

Buiten bereik van kinderen bewaren.

Kenmerking conform de gevarenverordening resp. de EG-richtlijn 88/379: Geen. ADR/RID: Geen gevaarlijke stof.

Inhoudsstoffen conform EG-aanbeveling: polymeren, hulpstoffen, water. Zwitserland: giftklassevrij. BAGT-nr. 98653.

Milieubescherming

Inhoudelijke stoffen gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

Watergevarenklasse 1

Opruiming: Mag verdund in het afvalwater worden geloosd. AVV 070208. Verpakking is van milieuvriendelijk polyethyleen (PE). Uitgespoelde verpakking is via inzamelingsystemen geschikt voor recycling.

Verpakking

1-liter-fles en 0,5-liter-fles met kindveilige sluiting (doos van 10), 0,25l-fles met kindveilige sluiting voorzien (doos van 20) 5-liter-container (doos van 2) 10-liter-container (een)

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. Als geen ervaringen aanwezig zijn en in alle gevallen van twijfel dient het produkt van te voren uitgeprobeerd te worden op een onopvallende plek. (NL6.02/2.01hps)