

## Lithofin MN Glansfilm

Lithofin MN Glansfilm is een oplosmiddelvrije, met water verdunbare dispersie op basis van taaie acrylaten en natuurlijke wassen.

### Eigenschappen

Lithofin MN Glansfilm vormt een glanzende bescherm laag op het oppervlak, terwijl tegelijkertijd de kleur opgefrist en de vloer zichtbaar fraaier wordt. Het oppervlak wordt minder kwetsbaar.

#### Technische data:

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

pH-waarde: ca. 9 (concentraat)

Uiterlijk: melkachtige emulsie

Geur: aangenaam fris

Oplosbaarheid in water: zeer goed

### Toepassing

Voor het ophalen van de glans en voor bescherming van gepolijste marmeren en granieten vloeren. Voor meer glans bij matte en dof geworden vloeren. Voor een eerste zijdemat-glanzende behandeling van ruwe, gebarsten, gezaagde of gevlamde oppervlakken. Voor incidentele toepassing. Alleen voor binnen.

### Verwerking

De te behandelen oppervlakken en het gereedschap moeten schoon en droog zijn.

Lithofin MN Glansfilm bij een eerste behandeling in de verhouding 1:5 verdunnen met water en gelijkmatig met schone doek, spons, mop, o.i.d. aanbrengen en ca. 30-40 minuten laten drogen. De ontstane glans kan door machinaal of met de hand te boenen (polijsten) versterkt worden. Zuigende of doffe oppervlakken kunnen onverdund worden behandeld. Om de glans op te halen kan af en toe een scheutje Lithofin MN Glansfilm door het dweilwater gemengd worden (1 kopje op 10 l).

Let op: Tijdens het drogen de vloer niet betreden. Bij zeer veel belopen vloeren moet de behandeling naar behoefte herhaald worden. Reiniging met Lithofin MN Vuiloplosser is van tijd tot tijd noodzakelijk. We raden u aan het middel eerst op een onopvallende plek uit te proberen.

Verbruik: ca. 20-30 m<sup>2</sup>/liter, ca. 200 m<sup>2</sup>/liter bij verwerking in het dweilwater.

### Verdere onderhoud

Voor verdere verzorging raden we Lithofin MN Wash & Clean aan, altijd toegevoegd aan het schoonmaakwater.

### Opslag

Koel, afgesloten en vorstvrij. Tot ca. 3 jaren houdbaar.

### Milieubescherming

Ingrediënten zijn gemakkelijk biologisch afbreekbaar.

Bevat geen fosfaat.

Opruiming: Waste codes EWC/AVV 07 01 99.

Droge en zuivere lege verpakking is via inzamelsystemen recycleerbaar.

### Veiligheid

Na het drogen onschadelijk voor de gezondheid.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Ingrediënten: < 5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, acrylaaten, harde wassen, reuk- en hulpstoffen.

Verordening voor gevaarlijke stoffen preparaten aanduiding b.v.EG-Richtlijn 1272/2008(CLP):

--

ADR2019: aanduidingen voor transport

VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a) b)	--	geen

### Verpakking

a) 1 liter fles met kindveilige sluiting (10 st. in doos)

b) 5 liter container (2 st. in doos)

Houd er rekening mee dat de gegevens met betrekking tot milieu en veiligheid gelden voor het (geconcentreerde) product in de vorm waarin het wordt geleverd.

De hier gegeven adviezen zijn uitsluitend van vrijblijvende aard. Het gebruik van het product dient te worden afgestemd op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. Wanneer er nog geen ervaring met het product is opgedaan en in geval van twijfel moet het product altijd eerst op een onopvallende plek worden uitgeprobeerd. (BNL04.24sz/5.19)