

## Lithofin MN Glansfilm

### Beschrijving

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 beschermlaag op het oppervlak, terwijl tegelijkertijd de kleur opgefrist en de vloer zichtbaar fraaier wordt. Het oppervlak wordt minder kwetsbaar.

#### Technische data:

Dichtheid: 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. WGK 1 volgens VwVwS van 17.5.99.

Opruiming: Afvalsleutel AVV 070 199. Mag verdund in het afvalwater geloosd worden. Verpakking is van voor het milieu onschadelijk polyethylen (PE) en geschikt voor recycling. Uitgespoelde verpakkingen kunnen via inzamelings-systemen voor materialen die geschikt zijn voor hergebruik (zie aanwijzing op het etiket) opgeruimd worden.

### Veiligheid

Behandelde oppervlakken zijn na opdroging niet schadelijk voor de gezondheid.

Buiten bereik van kinderen houden.

Ingrediënten: acrylaten, wassen, geur- en hulpstoffen, < 5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen.

Verordening voor gevaarlijke stoffen: Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-richtlijn 1999/45/EG: Geen.

RID/ADR2003: Geen gevaarlijke stof.

### Verpakking

1 liter fles met kindveilige sluiting (10 st. in doos)  
5 liter container (2 st. in doos)

Deze informatie kan en mag alleen dienen als vrijblijvend advies. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op plaatselijke voorschriften en op de te behandelen oppervlakken. In alle twijfelgevallen dient het product vooraf uitgetest te worden op een onopvallende plaats.  
(B,NL01.08/8.96)