

## Lithofin KF Impregnering voor keramische tegels en grestegels

Een LITHOFIN- speciaal product voor keramische tegels (KF). Oplosmiddelvrije, direct verwerkbaar speciale impregnering met hoogwaardige olie- en vochtwerende werkzame stoffen.

### Eigenschappen

De werkende stoffen dringen binnen in de ruimte van de poriën en verlenen keramische oppervlakken en hun voegen een olie- en vochtwerende finish. Daardoor wordt de gevoeligheid voor vlekken gereduceerd en wordt het verwijderen van vlekken gemakkelijker gemaakt. De beschermde oppervlakken zijn zonder wijziging van hun uiterlijk gemakkelijker in het onderhoud en minder gevoelig voor vuil. De werkzame stoffen zijn na het drogen ongevaarlijk voor de gezondheid.

### Technische data:

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

pH-waarde: ca. 5

Vlampunt: ca. 36°C, (c.C.)

Uiterlijk: gelig, helder

Geur: geen

### Toepassing

Voor aan vlekken blootgestelde vloeren zoals in werkplaatsen, keukens, kantines enz.

Voor de olie- en vochtwerende finish van keramische tegels, ook geschikt grès porcellanato, in het bijzonder voor gepolijste oppervlakken.

Advies: niet alle soorten fijn gresmateriaal moeten of kunnen worden behandeld.

### Verwerking

De oppervlakken en de voegen moeten volledig opgedroogd, schoon en vlekvrij zijn. Liefst uitsluitend deeloppervlakken tot ca. 20 m<sup>2</sup> bewerken. Fles licht schudden vóór gebruik. Een dunne, aaneengesloten film opbrengen met lamsveltrekker, penseel, rol of spons. Voor een zo gelijkmatig mogelijke verdeling zorgen door verschillende keren uit te vegen.

Evtl. resterend overschot niet laten opdrogen, maar na ca. 10 - 20 minuten met een rubberen trekker en/of droge doek afvegen zonder restanten. Op reeds droge plaatsen een doek met product bevochtigen en overschot wegwrijven. Oppervlakken onmiddellijk met strijklicht controleren op resten die na uitharding niet meer te verwijderen zijn. Voor grotere oppervlakken kan men Lithofin KF Impregnering ook met een tuinspuit opsproeien en onmiddellijk met een spons gelijkmatig verdelen. Productresten verwijdert men liefst met een machine met één schijf met een absorberend voorzetstuk.

Let op: op het oppervlak zichtbaar product mag niet opdrogen; onmiddellijk zorgvuldig afvegen.

Verwerkingstemperatuur: +10 tot +25 °C.

Droogtijd: vloerbedekkingen zijn binnen 2 uur beloopbaar, volledig werkzaam na ca. 24 - 48 uur.

Verbruik: tot ca. 50 m<sup>2</sup>/liter, afhankelijk van absorptievermogen van de ondergrond

Advies: spatten op hout, glas, pvc, gelakte oppervlakken, duurzaam elastische voegen e.d. onmiddellijk met een (vochtige) doek afvegen. Het gereedschap onmiddellijk met water reinigen. Als er geen ervaring beschikbaar is, eerst een testoppervlak aanleggen.

### Nabehandeling

Houdbaarheid: ca. 2 jaar, afhankelijk van soort, plaats en belasting van het oppervlak. Bij nalatende werkzaamheid kan het oppervlak opnieuw worden behandeld. Voor regelmatige verzorging voor onderhoud adviseren wij Lithofin KF Onderhoudsreiniger. Ongeschikt zijn sterk ontvettende, uitlogende en laagvormende producten.

### Opslag

Vorstvrij, koel en afgesloten. Tot 2 jaren houdbaar. Aangebroken verpakking meteen verwerken.

### Milieubescherming

De oppervlakreactieve stoffen zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 648/2004 (detergenten-verordening).

Opruiming: sDe verpakking is gemaakt van milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is recycleerbaar. Uitgespoelde of opgedroogde verpakkingen kunnen via inzamelingssystemen (zie opmerking op het etiket) worden afgevoerd.

Informatie over etikettering, transport en afvoer vindt u in het veiligheidsinformatieblad.

### Verpakking

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

Houd er rekening mee dat de informatie over milieu en veiligheid geldt voor het (geconcentreerde) product in de leveringsvorm. Bij verdunning 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. (BNL09.25/D9.25)