

Lithofin RSG

Beschrijving

Lithofin RSG is een speciaal produkt op basis van fluoriden voor de anti-slip behandeling van graniet, gneis, keramische tegels enz.

Technische data

Dichtheid: 1,06 g/cm³ pH-waarde: ca.1,5
Uiterlijk: helder Geur: zonder
lost volledig in water op

Eigenschappen

Gebruiksklaar produkt, reageert met silikaathoudende natuursteensoorten en veroorzaakt daarin kleine verdiepingen, wat een anti-slip oppervlakte ten gevolge heeft.

Toepassing

Voor het anti slip maken van gepolijste of zeer gladde vloeren uit graniet, gneis etc.

Opmerking: De behandeling kan gepaard gaan met een vermindering van de glans alsook toename in de opname van vuil.

Werkwijze

Steeds eerst een proefstukje uitvoeren.

Hierdoor kann zowel de inwerktijd alsook de verdunnings verhouding bepaald worden. Zuigende vloeren vooraf bevochtigen. Lithofin RSG met een spons gelijkmatig verdelen. Na \pm 20 minuten water toevoegen, openschuren en afzuigen. Daarna neutraliseren met Lithofin MN-Vuiloplosser 1 op 10 verdund met water. In bijzondere gevallen procedure herhalen.

Advies: Vooral donkere stenen enkel kort en met verdund product behandelen.

Let op: voor een gelijkmatig resultaat is het belangrijk dat Lithofin RSG ook gelijkmatig aangebracht wordt niet laten opdrogen. Bij voortijdig indrogen, met water bevochtigen.

Opgelet! Glas, keramiek, porselein, gepolijste steensoorten, metaal enz. worden aangetast. Goed afdekken tijdens de behandeling.

Aanwendings temperatuur

15 – 25 °C

Verbruik

15 – 20 m²/liter

Opslag

Koel en gesloten in een goed verluchte ruimte. Bijna onbeperkt houdbaar.

Verdere behandeling

Impregneren met Lithofin MN- Vlekstop en regelmatig onderhouden met Lithofin MN- Wash & Clean. De anti-slip werking wordt hierdoor in droge toestand verhoogd.

Veiligheid

Bevat Fluoriden. Kan de gezondheid schaden bij inslikken. Buiten bereik van kinderen bewaren. Bij contact met de ogen direct naspoelen met veel water en de arts raadplegen. Bij verwerking aangepaste beschermingskledij zoals handschoenen en bril dragen. Spatten direct grondig afwassen. Bij ongeval of in geval van onwel worden dadelijk de arts raadplegen. Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-richtlijn 88/379: (Xi) Irriterend.

ADR: UN-No 2817, Kl.8, Ziff. 7c, Ingrediënten volgens EG aanbeveling: fluoriden, hulpstoffen,

Milieubescherming

De zuurcomponenten worden tijdens het reinigen voor het grootste deel geneutraliseerd. De tensiden zijn volgens EG-richtlijn biologisch afbreekbaar. Opruiming: Verpakking bestaat uit polyethyleen (PE) en is geschikt voor recycling. Uitgespoelde verpakkingen kunnen opgeruimd worden via inzamelsystemen (zie aanwijzing op het etiket).

Verpakking

5-liter container (2 stuks 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 uitgeprobeerd te worden op een onopvallende plaats. (NL8.00hps)

Voor België en Nederland:

EUROSIL B.V.B.A • B-2640 Mortsel • Tel (B) 03/ 366.39.09 • Fax (B) 03/ 366.39.11

Geproduceerd in Duitsland: LITHOFIN AG • 73240 Wendlingen • e-Mail: info@lithofin.de

www.lithofin.com