

Lithofin FUGEX verwijderaar voor harsvoegsel-resten

Beschrijving

De speciale reiniger bevat geselecteerde en hoogwerkzame organische oplosmiddelen. Deze zijn specifiek bestemd voor het snel en doeltreffend verwijderen van één- en twee-componentige harsvoegselresten. Het product bevat geen zuren en is dus ook geschikt voor het reinigen van ondergronden uit betonsteen en kalksteen.

Eigenschappen

Lithofin FUGEX weekt resten van draineerbaar (waterdoorlatend) voegsel los van het oppervlak. De gelachtige substantie vergemakkelijkt de verwerking, maar men kan het product nog eenvoudig afspoelen met water.

Technische data:

Dichtheid: ca. 1,1 g/cm³ Vlampunt: ca. 90°C(c.C.)
pH-Waarde: n.a. Uitzicht: kleurloos, dikvloeibaar
Geur: karakteristiek
Oplosbaarheid in water: emulgeerbaar

Toepassing

Voor het verwijderen van resten van epoxyharsgebonden harsvoegselresten. Ook geschikt voor het verwijderen van organische stoffen zoals harsresten, coatings en filmlagen, olie- en vetafzettingen en veel meer. Voor binnen- en buitenshuis toepasbaar.
Ondergrond: Alle keramische- en volkeramische tegels en natuursteen zoals graniet, gneiss en kwartsiet, en ongecoate betonsteen.

Verwerking

Vooraf een testvlak plaatsen.
Verwerkings-/oppervlaktetemperatuur: +10 bis 25°C.
De vermelde inwerktijden worden met hogere temperatuur korter, bij lagere temperatuur langer.

Verwerking bij ééncomponentige (1K) harsvoegmortel:

Oppervlak vooraf goed met water bevochtigen. Het product ca. 1:5 met water verdunnen, dan met schrobber gelijkmatig en ruim inborstelen. Bij 20°C oppervlaktetemp, ca. 20 min, laten inwerken. Tijdens de inwerktijd af en toe schrobben. Daarna al schrobbend met veel zuiver water afspoelen.
Verbruik: ca. 30 m²/lit naargelang de porositeit van de ondergrond.

Verwerking bij tweecomponentige (2K) harsvoegmortel:

Het product onverdund op de droge tegels aanbrengen. Met een schrobber gelijkmatig verdelen en voor een dekkende laag zorgen. Bij 20°C oppervlaktetemperatuur ca. 60 minuten (bij zeer hardnekkige resten tot ca. 2 uur) laten inwerken en af en toe schrobben. Daarna al schrobbend met veel zuiver water afspoelen.

Verbruik: ca. 3 tot 5 m²/lit naargelang de porositeit van de ondergrond.

Let op: Oplosmiddelgevoelige vlakken zoals gecoate betontegels, lak, coatings, kunststoffen, rubber, rvs/inox, zink enz. moeten afgeschermd worden. Contact van het product met gazon en planten vermijden. Voor en na goed nat maken en afspoelen.

Opslag

Gesloten en koel, tot 2 jaar houdbaar.

Milieubescherming

bevat geen chloorwaterstoffen. Bevat organisch oplosmiddel.

Opruiming: De verpakking is gemaakt van milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is recyclebaar. 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)