

Beschrijving

Een speciaal produkt uit het LITHOFIN-Programma voor marmer, natuursteen en sierbeton (MN). LITHOFIN MN-Coating is een oplosmiddel bevattende beschermlaag op basis van hoogwaardige, niet vergelende acrylaten met speciale toevoegingen ter verhoging van de verwerings- en UV-bestendigheid.

Technische data

Dichtheid: 0,89 g/cm³
Uiterlijk: kleurloos, helder
Geur: aromatisch
Vlampunt: ca. 25°C (c.C)
Oplosbaarheid in water: niet oplosbaar

Eigenschappen

LITHOFIN MN-Coating zorgt voor een zijdemat glanzende glansfilm, terwijl tegelijkertijd kleur en structuur verdiept worden. De poriën van de steen worden afgesloten. Water en vuil kunnen niet langer binnendringen of kunnen gemakkelijker verwijderd worden.

Toepassing

Voor een afgesloten, glanzend oppervlak van alle zuigende natuursteenvloeren, zoals bijvoorbeeld gevamd graniet, gneis, porfier, gezaagd kalksteen, leisteen, Solnhofener natuursteenplaten, betonsteen, e.d.
Geschikt voor binnen.

Verwerking

LITHOFIN MN-Coating wordt met een schuimstof roller, zachte kwast of borstel royaal opgebracht op zuigende, schone en droge oppervlakken. Wanneer werking afneemt kan LITHOFIN MN-Coating opnieuw worden aangebracht.

Let op: Gepolijste en zeer fijn geslepen oppervlakken of niet zuigende ondergrond, evenals gebakken materiaal kunnen niet met LITHOFIN MN-Coating behandeld worden. In geval van twijfel altijd eerst proberen op een onopvallend stukje. Door LITHOFIN MN-Coating wordt de waterdampdoorlaatbaarheid aanzienlijk gereduceerd. Bij te verwachten optredend vochtigheid van de ondergrond mag LITHOFIN MN-Coating niet worden toegepast. Niet in de zon en niet bij temperaturen van boven 25°C verwerken.

Let op: Oppervlakken die gevoelig zijn voor oplosmiddelen, e.d. moeten tegen spatten beschermd worden.

Verbruik

Ca. 10-20 m²/liter, afhankelijk van de ondergrond.

Droogtijd

Ca. 30-40 minuten

Opslag

Koel, droog en afgesloten. Ongeveer 3-4 jaar houdbaar.

Veiligheid

Tijdens en na de verwerking zorgen voor goede ventilatie. Buiten bereik van kinderen houden. Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen respectievelijk EG-richtlijn 88/379: Ontvlambaar, schadelijk.
RID/ADR: Kl. 3, Cijfer 31 c (geldt niet voor dozen met 1-l en 5-l verpakkingen).
UN-Nr. 1993 flammable liquid (brandbare vloeistof), n.o.s. (Xylene).
Ingrediënten volgens EG-advies: > 30% alifatische koolwaterstoffen, xylol, siliconen- en acrylharsen.
Zwitserland: GK 4, BAGT-Nr. 76 255.

Milieubescherming

Bevat oplosmiddelen, vrij van gechloreerde koolwaterstoffen.
Opruiming: Niet in het riool terecht laten komen. Produktresten vallen onder bijzonder afval. Verpakking bestaat uit milieuvriendelijk blik en is geschikt voor hergebruik. Droge, lege verpakkingen kunnen via inzamelsystemen voor bijzondere materialen opgeruimd worden.

Verpakking

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

Deze informatie kan en moet alleen dienen als vrijblijvend advies. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. In geval van twijfel het product eerst uitproberen op een onopvallende plaats. (NL8.96hps)