



Valymo ir priežiūros priemonės

SCH104.lt 2022-04

Techninių duomenų lapas



Marmor- & Granit Zementschleier-Entferner

Cemento likučių valiklis, skirtas marmurui ir granitui

Produkto aprašymas

Cemento likučių valiklis, skirtas marmurui ir granitui, naudojamas jautriems paviršiams, kuriems negalima naudoti rūgštinių valiklių. Jis puikiai tiks marmurui, granitui, kriauklainiui, travertinui ar dirbtiniam akmeniui. Savaiminio poveikio specialiam valiklyje nėra rūgščių, tad jis švelniai, nepažeisdamas plytelės pašalina cemento likučius, kalkių nuosėdas ir nešvarumus.

Sudėtis

Valiklio pagrindą sudaro: mažiau nei 5 % nejoninių paviršinio aktyvumo medžiagų (tensidų), fosfonatai, konservantai, kvapiosios medžiagos.

Sandėliavimas

Laikyti sausoje ir vėsioje vietoje, sandariose originaliose pakuotėse. Galioja mažiausiai 36 mėnesius nuo pagaminimo datos.

| Pakuotė | Prekės kodas |
|---------|--------------|
| 1000 ml | 146237 |

Tiekimo forma: 1000 ml PE butelis su nuo vaikų apsaugotu dangteliu.

Savybės

- Nerūgštinis, savaiminio poveikio specialus valiklis, skirtas cemento likučiams ir teršalams pašalinti.
- Nesusidaro koroziją sukeliančių garų.
- Švelniai šalina cemento apnašų liekanas, kalkių nuosėdas ir nešvarumus.
- Tinka kalkinio natūralaus ir dirbtinio akmens paviršiams.

Naudojimas

- *Marmor & Granit Zementschleier-Entferner* cemento likučių valiklis, naudojamas ant visų jautrių paviršių, tokių kaip: marmuras, granitas, kalkinis natūralus ir dirbtinis akmuo.
- Ypač tinkamas atliekant baigiamąjį valymą po statybos darbų.
- Tinka vidaus patalpoms ir išorei.

Darbo eiga

Pagrindas

Pirmiausia mechaniniu būdu pašalinti skiedinio likučius, pvz., gumuliukus, aptašytas vietas ir pan.

Valymas

Užterštą paviršių lengvai sudrėkinti. Cemento likučių valiklį *Marmor & Granit Zementschleier-Entferner*, gryną arba skiestą vandeniu santykiu iki 1:5, dengti kempine arba skudurėliu. Šiek tiek palaukti. Priemonei neleisti išdžiūti. Ištirpusius likučius nuvalyti kempine arba skudurėliu ir nuplauti dideliu kiekiu vandens. Esant įsisenėjusiems teršalams, procedūrą pakartoti.

Papildomi nurodymai

- Kalkinio natūralaus ir dirbtinio akmens niekada nevalyti rūgštinio valiklio, nes tai gali negrįžtamai pažeisti jų paviršių.
- Siūlių užpildas turi būti visiškai sukietėjęs, siūles galima valyti ne anksčiau kaip po 2 savaičių (žr. plytelių siūlių užpildo gamintojo pateiktus nurodymus).
- Atskilusias cemento ir kalkių daleles prieš naudojimą pašalinti šluota.
- Priemonei išdžiūvus rekomenduojama naudoti impregnavimo priemonę *Marmor- und Naturstein-Imprägnierung*. Taip paviršius bus apsaugotas nuo riebalų ir vandens dėmių.
- Reguliaraus valymo ir priežiūros darbams vidaus patalpose rekomenduojama naudoti priežiūros priemonę *Marmor- und Naturstein-Pflege*.
- Daugiau patarimų, instrukcijų ir aktualios informacijos apie produktus rasite mūsų interneto svetainėje www.knauf.lt.

Pastabos

Šiame techninių duomenų lape nurodoma medžiagos paskirtis ir rekomenduojamas darbų atlikimo būdas, tačiau jis negali pakeisti profesinės darbų vykdytojo patirties. Darbus būtina vykdyti vadovaujantis darbų saugos bei higienos taisyklėmis. Gamintojas užtikrina produkto kokybę, tačiau nedaro įtakos jo naudojimo sąlygoms ir būdai. Jeigu kyla abejonių, galima savarankiškai išbandyti produktą ir atlikti bandomuosius darbus. Čia pateikta informacija neatleidžia pirkėjo nuo pareigos patikrinti medžiagos tinkamumą pagal numatytą naudojimo paskirtį. Dėl skirtingų naudojimo sąlygų ir skirtingų sąlygų statybų objektuose duomenys negali būti taikomi visuotinai.

Techniniai duomenys

| Pavadinimas | Vertė |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Darbinė ir pagrindo temperatūra | nuo 5 iki 25 °C |
| Džiūvimo laikas / galima vaikščioti po | apie 60 min. |
| Skiedimas | santykiu iki 1:5 vandeniu, atsižvelgiant į užterštumą |
| Atsparumas temperatūros poveikiui | netaikoma |
| Tankis | 1,02 g/cm ³ |
| pH vertė | apie 9,8 |
| Kvapas | silpnas citrinų |
| Išvaizda | švelniai gelsva |

Atliekų šalinimas

Paviršinio aktyvumo medžiagos (tensidai) yra biologiškai skaidžios, atitinka ploviklių reglamento (EB) Nr. 648/2004 reikalavimus. Galima praskiesti ir pilti į nuotekas. Tuščią, išplautą talpyklą galima išvežti į atliekų surinkimo vietas („žaliąjį tašką“).

Saugos nurodymai

P102 – Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P262 – Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. EUH208 – Sudėtyje yra 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on ir 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1) mišinys. Gali sukelti alerginę reakciją. EUH210 – Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius. Reglamentas (EB) Nr. 648/2004 dėl ploviklių, 2004 m. kovo 31 d. Mažiau nei 5 % fosfonatų. Mažiau nei 5 % nejoninių paviršinio aktyvumo medžiagų (tensidų). Konservantai. Mišinio galiojimo trukmei užtikrinti, reglamentas (ES) Nr. 528/2012.

Medžiagos išeiga

| | Sąnaudos |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Marmor & Granit Zementschleier-Entferner | 30–50 ml/m ² , atsižvelgiant į užterštumą ir paviršiaus dangą |

Knauf Infocentras
Techninės konsultacijos:

+370 5 213 2222

info-lt@knauf.com

www.knauf.lt

UAB „Knauf“

UAB „Knauf“ pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išeigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo (pirkėjo) nuo produkto tinkamumo naudoti patikrinimo. Leidinys saugomas autorių teisių. Pakeitimai, pakartotiniai leidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.