



Valymo ir priežiūros priemonės

SCH105.It 2022-01
Techninių duomenų lapas



Silicon-Entferner

Silikono likučių valiklis

Produkto aprašymas

Paruoštas naudoti silikono likučių valiklis pašalina silikoninių siūlių liekanas nuo medienos, stiklo, emalio, porceliano, keraminių plytelių, natūralaus akmens paviršių (pvz., granito, skalūno, kalkakmenio), tačiau nerekomenduojama jo naudoti visai siūlei pašalinti. Taip pat juo gali būti nuvalomi poliravimo ir klojinio tepalai, kurių sudėtyje yra silikono. Netinka naudoti ant tirpikliams jautrių paviršių, pvz.: gumos, plastiko, lakuotų paviršių, organinio stiklo. Elastingas hermetikas (silikonas), taip pat guma ar plastikas, netirpsta, bet išbrinksta, minkštėja, todėl jį galima lengvai mechaniškai nuimti. Kartu sumažinamas hermetiko sukibimas su pagrindu, tad jis lengviau mechaniškai pašalinamas.

Sudėtis

> 30 % alifatinių angliavandenilių, 15–30 % aromatinių angliavandenilių, esteris.

Sandėliavimas

Laikyti vėsioje, sausoje vietoje, sandariai uždarytą. Galioja mažiausiai 36 mėnesius nuo pagaminimo datos.

Pakuotė	Prekės kodas
250 ml	146251

Tiekimo forma: 250 ml skardinis butelis su nuo vaikų apsaugotu dangteliu.

Savybės

- Skystas valiklis pagamintas iš organinių tirpiklių mišinio.
- Siūlių hermetikas (silikonas), taip pat guma ar plastikas neištirpinamas, bet suminkštinamas. Tada jis lengviau pašalinamas mechanišku būdu.
- Iš dalies sumažina sukibimą su pagrindu, todėl palengvėja valymas.

Silikono likučių valiklis

Naudojimas

Pašalina silikono liekanas nuo įvairių pagrindų, pvz.: medžio, stiklo, emalio, porceliano, plytelių ir plokščių, *Cotto* tipo plytelių, natūralaus akmens paviršių (pvz., granito, skalūno, silikatinių blokelių).

Tinka vidaus patalpoms ir išorei.

Darbo eiga

Visų pirma silikono likučius reikėtų kiek įmanoma pašalinti mechaniniu būdu, pvz., peiliu. Tuomet valiklį užtepti teptuku, truputį palaukti (5–10 min.) ir teršalus nuvalyti švarių skuduru. Jei reikia, įsisenėjusias vietas apdoroti keletą kartų ir palaukti ilgiau.

Papildomi nurodymai

- Valiklis gali pažeisti ar išbrinkinti jautrias skiediklių poveikiui medžiagas: tokias kaip gumą, plastikus, lakuotus plotus, organinį stiklą.
- Acetatinis silikonas pašalinamas lengviau nei aminosilikonas.
- 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
Tankis	0,78 g/m ³
Forma	skysta
Spalva	bespalvis, skaidrus
Kvapas	aromatingas
Virimo temperatūra	> 130 °C
Pliūpsnio temperatūra	> 23 °C

Saugos nurodymai

Pirmosios pagalbos priemonės

Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis. Nukentėjusysis turi kreiptis į gydytoją. Nuplauti vandeniu ir muilu. Nedelsiant nusivilkti užterštus drabužius, apatinius ir nusimauti batus. Atmerktas akis, pakėlus akių vokus, kelias minutes plauti tekančiu vandeniu ir kreiptis į gydytoją. Neskatinėti vėmimo. Netyčia prarijus, išgerti didelį kiekį vandens ir kreiptis į gydytoją.

Medžiagos išeiga

	Sąnaudos
<i>Silicon-Entferner</i>	apie 80–100 ml/m ²

Knauf Infocentras
Techninės konsultacijos:

+370 5 213 2222

info-It@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.