



Valymo ir priežiūros priemonės

SCH115.It 2022-04

Techninių duomenų lapas



Klinker- und Cotto-Reiniger

Klinkerio ir akmens masės cemento likučių valiklis

Produkto aprašymas

Klinker- und Cotto-Reiniger – klinkerio ir akmens masės cemento likučių valiklis.

Sudėtis

Neorganinės kilmės rūgštys, mažiau nei 5 % nejoninių paviršinio aktyvumo medžiagų, korozijos inhibitoriai, pagalbinės medžiagos.

Sandėliavimas

Galioja 48 mėnesius nuo pagaminimo datos.

Laikyti sausoje ir vėsioje, tačiau nuo šalčio apsaugotoje vietoje.

Laikyti sandariose originaliose pakuotėse.

Pakuotė	Prekės kodas
1000 ml	146243

Tiekimo forma: lengvas PE butelis su nuo vaikų apsaugotu dangtelio mechanizmu.

Savybės

- *Klinker- und Cotto-Reiniger* – koncentruotas specialios paskirties valiklis, kurio sudėtyje yra rūgščių.
- Gerai nuvalo nuosėdas ir pašalina nešvarumus.
- Dėl specialių paviršinio aktyvumo medžiagų nešvarumai tiesiog nuplaunami (savaiminis valymas).
- Nedaro jokios žalos bituminei izoliacinei medžiagai ir stogų plėvelėms.

Naudojimas

- Tinka vidaus patalpoms ir išorei.
- Itin veiksmingas, skirtas betono ir skiedinio likučiams, rūdžių ir kalkių nuosėdoms šalinti.
- Tinka naudoti ant plytelių ir plokščių, klinkerio, plytų, molio, dirbtinio akmens plokščių, granito, daugumos skaldytų natūralaus akmens gaminių ir t. t.
- Taip pat tinka ir labai nešvarioms sodų mūrinėms tvoroms, šaligatvių plokštėms valyti.
- Idealiai tinka įsisenėjusioms cemento apnašoms šalinti ir statybos įrankiams valyti.
- Puiki baigiamojo ir senų dangų paviršių valymo priemonė.

Pagrindas

Pagrindas turi būti labai gerai sudrėkintas. Galima valyti šiuos rūgšties poveikiui atsparius pagrindus: plyteles, plytas, molį, šlifotą betoną, natūralius akmenis, pvz., granitą arba skaldytą kalkakmenį, labai užterštas sodų mūrines sienas ir šaligatvių plokštes.

Jei kyla abejonių dėl tinkamumo arba jei naudojama ant kitokių paviršių, nepastebimoje vietoje reikia atlikti medžiagų suderinamumo bandymą.

Darbo eiga

Klinker- und Cotto-Reiniger sumaišyti su vandeniu (santykiu iki 1:10). Valomą paviršių trinti šepėčiu arba kempine. Palaukti, kol įsigers, ir gerai nuplauti vandeniu. Jei teršalai įsisenėję, procedūrą pakartoti dar kartą, palaukti ilgiau, kol įsigers, ir, jei reikia, valyti šepėčiu.

Jei valiklis naudojamas lauke, prieš pradėdant darbą greta esantį dirvos sluoksnį reikia gerai sudrėkinti.

Techniniai duomenys

Pavadinimas	Vertė
Darbinė temperatūra	nuo 15 iki 30 °C
Džiūvimo trukmė / galima vaikščioti po	netaikoma
Skiedimas	santykiu iki 1:10 su vandeniu
Atsparumas temperatūros poveikiui	netaikoma
Tankis	apie 1,06 g/cm ³
pH vertė	< 1 koncentratas
Kvapas	migdolų
Išvaizda	skaidrus, skystas, gelsvas
Sąnaudos	apie 10–15 m ² /l

Pastabos

Nenaudoti ant poliruoto arba nušlifuoto marmuro, kalkakmenio, dirbtinio akmens, tam tikrų plytelių (dekoratyviniai elementai), emalio, anoduotų paviršių, vario, bronzos padengtos armatūros ir t. t.

Rūgščių poveikiui jautrius paviršius būtina apsaugoti nuo garų poveikio.

Tam tikrų rūšių sintetinėms medžiagoms, pvz., nailonui, poliamidui, taip pat nerūdijančiam plienui, *Klinker- und Cotto-Reiniger* valiklis gali būti kenksmingas (dėl garų poveikio gali pagelsti arba pasidengti rūdimis).

Jei kyla abejonių dėl medžiagos suderinamumo, išbandyti nepastebimoje vietoje.

Rekomenduojama pakartotinai apdoroti *Klinker- und Cotto Öl*.

Jei *Klinker- und Cotto-Reiniger* naudojamas vidaus patalpose, būtinas geras vėdinimas.

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.