

Rizogard-2250

Gruntas-rišiklis

1 psl. iš 2
2019 m. spalio

Aprašymas

Vienkomponentis mažo klampumo stireno akrilato vandens dispersijos pagrindu gruntas-rišiklis.

Naudojimas

Naudojamas kaip mineralinių pagrindų poras ir kapiliarus sandarinantis gruntas prieš išlyginamųjų mišinių ir grindų dangų cemento pagrindu klojimą, taip pat kaip rišiklis polimercementinėms grindų dangoms statomose ir rekonstruojamuose įvairios paskirties pramoniniuose ir visuomeniniuose pastatuose. Tarp jų – lengvosios, maisto, tabako, radioelektronikos, farmacijos, mašinų gamybos pramonės įmonėse, žemės ūkio, logistikos, sporto, komerciniuose ir gyvenamuosiuose objektuose.

Privalumai

- bekvapis, skiediklis - vanduo;
- ekonomišką (mažos sąnaudos);
- sukietina ir sutankina betoninių grindų paviršių;
- giliai įsiskverbia į betoninius ir cementinius paviršius;
- geras sukietėjimas esant žemai temperatūrai (iki +5°C).

Naudojimas sistemoje

Betoninių arba cementinių paviršių gruntavimas

„Rizogard-2250“ + 100% vandens (priklauso nuo pagrindo įgeriamumo)

0,05-0,1 kg/m² *

„Šlapias ant šlapio“

1. Gruntas „Rizogard-2250“ + 100% vandens

0,05-0,1 kg/m² *

2. Klijų sluoksnis („Rizogard-2250“ + cementas)

0,6-0,8 kg/m² (santykis 1:1,5)

Cementines grindys „Rizotop-2210“

2,0-2,1 kg/m²/mm

* sąnaudos nurodytos be vandens

Apruboimai

- Minimali pagrindo temperatūra +5°C.
- Maksimali pagrindo temperatūra +30°C.
- Santykinis oro drėgnumas – ne daugiau kaip 85%.
- Ant paviršiaus neturėtų būti stovinčio vandens, rasos lašelių.
- Reikia pasirūpinti apsauga nuo lietaus ir vandens įsiliejimo mažiausiai 24 val. (20°C).

Pagrindo paruošimas

Pagrindas turėtų būti švarus, be stovinčio vandens, be tepalų ir riebalų pėdsakų, gumos likučių, be trupinių ir prilipusių dalelių. Paruošiant būtina taikyti tokius metodus kaip šlifavimas, frezavimas arba apdirbimas šratine mašina. Taip pat nuo pagrindo paviršiaus turėtų būti pašalintos dulkės.

Medžiagos paruošimas

Prieš naudojimą kelis kartus energingai paplakti kanistrą su *Rizogard-2250*, atidaryti ir išpilti reikiamą kiekį turinio į paruoštą talpą, papildomai įpilti apskaičiuotą kiekį vandens ir/arba įberti cemento ir maišyti 1-2 min. lėtaeigių elektromechaniniu maišytuvu (300-400 aps./min), kol bus gautas vientisas skiedinys.

Padengimas

Padengti vidutinio plauko ilgio voleliu, kruopščiai įtrinanti gruntą į pagrindą iki jo prisotinimo. Skiedinys vienodai paskirstomas po paviršių, neleidžiant susidaryti balutėms (skiedinio perteklių būtina pašalinti sausu voleliu). Jeigu skiedinys vietomis įsigėrė į pagrindą, būtina dar kartą užtepti tas vietas.

Techniniai ir fizikiniai duomenys

Spalva	baltas skystis
Pakuotė (A + B)	kanistras 20 kg
Tankis (A + B)	1,0 ± 0,1 g/cm ³ (esant 20°C)
Paviršiaus išdžiūvimo trukmė	ne daugiau 6 val. (esant 20°C)

Saugojimas

Laikyti sausoje patalpoje, nuo +5 iki +30°C temperatūroje. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių, šilumos. Transportuojant galima užšaldyti. Prieš naudojimą būtina atšildyti.

Garantinis laikotarpis

12 mėnesių nuo pagaminimo momento, su sąlyga, kad saugoma originalioje gamyklinėje pakuotėje.

Saugos priemonės

Būtina dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, pirštines ir akinius. Jeigu pakliuvo į akis, kvėpavimo organus arba ant odos, būtina nedelsiant praplauti šiltu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

Skysto pavidalo gruntas gali užteršti vandens šaltinius, negalima jį išlieti į kanalizaciją ir vandens telkinius, taip pat neleistas jų prasiskverbimas į gruntą.

Valymas

Medžiagos nuvalymui nuo instrumento naudoti vandenį. Nuplauti rankas ir neapsaugotas odos vietas šiltu vandeniu su muilu.

Visi produktai turi būti naudojami griežtai laikantis Gamintojo pateiktų naudojimo instrukcijų. Šiame techniniame aprašyme pateikti duomenys paremti ne tik laboratoriniais bandymais, bet ir gamybine patirtimi. Tačiau kai nejmanoma kontroliuoti produktų naudojimo sąlygų, Gamintojas neprisiima atsakomybės už rezultatus. Visi techniniai aprašymai yra nuolat atnaujinami, todėl naudotis naujausiu šio techninio aprašymo leidimu yra produkto vartotojo atsakomybė.

Iškylus klausimams ar papildomos informacijos teirautis UAB „Dalmex“ tel. 8 5 2330132 arba el. paštu lietuva@dalmex.lt