



TIKKURILA

KIVISIL POHJUSTE

SILIKONA GRUNTS / FASĀŽU VIRSMĀM ĀRDARBOS

APRAKSTS

Ūdens bāzes silikona grunts (koncentrāts).

IETEICAMĀIS PIELIETOJUMS

Dzīvojamās, tirdzniecības, rūpnieciskās, noliktavu un citas ēkas.

PRODUKTA ĪPAŠĪBAS

Piemērota porainām, ūdeni absorbējošām nekrāsotām un iepriekš krāsotām akmens pārklājuma virsmām pirms apstrādes ar Kivisil Julkisivumaali, Finngard Silikonihartsimaali vai citām krāsām, kuras ir piemērotas organiskā akmens pārklājuma virsmām, piemēram, Yki.



Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.



TIKKURILA

PRODUKTA APRAKSTS 13.07.2020

KIVISIL POHJUSTE

TEHNISKIE DATI

Patēriņš	Maisījuma patēriņš: 0.5-2 m ² /l apmetām virsmām, 2-4 m ² /l betona virsmām. Nepieciešamais silikona grunts daudzums (neatšķaidīts): 0.05-0.1 l/m ² apmetām virsmām, 0,025-0.05 l/m ² betona virsmām. Virsmas porainība, raupjums, kā arī gruntējamās virsmas iepriekšējo pārklājumu absorbēšanas spējas, ietekmē patēriņu.
Iepakojumi	1 l
Uzklāšanas metode	Ota, mugursomas tipa spiediena izsmidzinātājs.
Žūšanas laiks (23°C, gaisa relatīvais mitrums 50%)	2 līdz 5 stundas. Gruntēto virsmu var pārkrāsot ne ātrāk kā nākamajā dienā.
Bļivums (kg/l)	Apm. 1 kg/l, ISO 2811.
Izturība pret ūdeni	Labā. Novērš lietus un šļakatu kapilāro iesūkšanos konstrukcijā. Ļauj iztvaikot ūdenim no konstrukcijas iekšienes. Samazina izsāļošanos uz konstrukcijas virsmas, novēršot sāls radītos krāsas bojājumus.
Sausais atlikums pēc tilpuma (%)	100
Uzglabāšana	Sargāt no sala. Koncentrātu uzglabāt cieši noslēgtā iepakojumā. Uzglabāšanas temperatūra nedrīkst pārsniegt +30°C. Lietošanai gatavu maisījumu var uzglabāt ne ilgāk kā 24 stundas.

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.

KIVISIL POHJUSTE

UZKLĀŠANAS PAMĀCĪBA

Uzklāšanas nosacījumi

Apstrādājamai virsmai jābūt tīrai, gaisa temperatūrai +5°C un relatīvajam gaisa mitrumam zem 80%. Neuzklāt produktu uz mitras, neabsorbējošas virsmas.

Sastāvdaļu sajaukšana

Sajaukt Kivisil Pohjuste ar ūdeni attiecībā 1:9 vai 1:19 atkarībā no pielietojuma. Cietām virsmām izmantot sajaukšanas attiecību 1:19, lai uzlabotu ūdens atgrūšanas spēju (1 daļa Kivisil Pohjuste un 19 daļas ūdens). Izmantojot maisījuma attiecību 1:9, virsma tiek arī nostiprināta. Kivisil Pohjuste maisījumu var izlietot 24 h laikā, tādēļ sajauciet tikai vienai dienai nepieciešamo daudzumu.

Virsmas sagatavošana

No apstrādājamās virsmas notīrīt putekļus, netīrumus un sāļus, izmantojot drāšu birsti vai asu suku. Ja uz virsmas uzkrājas liels sāļu daudzums, to nevajadzētu apstrādāt ar Kivisil Pohjuste, pirms nav novērsts sāļu izsūkšanās cēlonis.

Gruntēšana

Uzklāt produkta un ūdens maisījumu uz virsmas "mitrs uz mitra" tehnikā. Gruntētā virsma jāpārkrāso. Pirms krāsošanas virsmai ļaut nožūt vismaz diennakti. Aizsargāt logus, dabīgo akmeni, klinkera flīžu fasādes, metāla virsmas un citas virsmas, kuras nav paredzēts gruntēt. Jebkuras šļakatas nekavējoties nomazgāt ar ūdeni.

Uzklāt produkta un ūdens maisījumu uz virsmas "mitrs uz mitra" tehnikā. Gruntētā virsma jāpārkrāso. Pirms krāsošanas virsmai ļaut nožūt vismaz diennakti. Iespējamās šļakatas nekavējoties nomazgāt no logu virsmām.

Vides aizsardzība un atkritumu savākšana

Šķidrie atkritumi jāiznīcina saskaņā ar vietējo normatīvo aktu prasībām par bīstamo atkritumu iznīcināšanu. Tukša, sausa tara jāpārstrādā vai jāiznīcina atbilstoši vietējo normatīvo aktu prasībām.

VESELĪBAS AIZSARDZĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU MARĶĒJUMS

saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1272/2008

Satur: poli(dimetilsiloksāna). **BĪSTAMI.** Uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. Izraisa nopietnus acu bojājumus. Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes. Sargāt no bērniem. Sargāt no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt. Izvairīties ieelpot dūmus/izgarojumus/smidzinājumu. Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās. Izmantot acu aizsargus vai sejas aizsargus. **SASKARĒ AR ACĪM:** Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot. Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.



GHS02



GHS05

Iepriekš minētā informācija nav uzskatāma par pilnīgu. Šī informācija balstās uz laboratorijas testiem un praktisko pieredzi, un mūsu zināšanām. Produkta kvalitāti garantē mūsu darbības sistēma, kas atbilst ISO 9001 un ISO 14001 prasībām. Mēs kā ražotājs nekontrolējam produkta lietošanas apstākļus vai citus faktorus, kas var ietekmēt produkta lietošanu un uzklāšanu. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par zaudējumiem, kas radušies, neievērojot produkta lietošanas instrukcijas vai izmantojot produktu pretēji paredzētajam mērķim. Mēs paturam tiesības vienpusēji mainīt sniegto informāciju bez brīdinājuma.