

Elastingas universalus siūlių užpildas

Visų rūšių keraminių plytelių, linkusio į spalvinius pokyčius ir nelinkusio į spalvinius pokyčius natūralaus akmens plytelių, taip pat stiklo mozaikų siūlėms užpildyti; tinka vidaus ir lauko darbams, sienoms ir grindims. Gaminamas skirtingų spalvų. Viršija BS 5980 reikalavimus dėl mikroorganizmų. Vidaus ir lauko darbams. Dėl modernių žaliavų ir novatoriškos gamybos technologijos SCHÖNOX UF PREMIUM maišymo metu kelia maždaug 90 % mažiau dulkių.

Gaminio savybės

- Atitinka CG2 WA reikalavimus pagal EN 13888
- EMICODE EC 1^{PLUS} R: labai žema emisija, kontroliuojama
- Greitai kietėja
- Atsparus vandeniui
- Atsparus šalčiui
- Suspensija
- Labai lygiai padengiamas
- Nepakeičia natūralaus akmens spalvos
- Atstumia vandenį ir nešvarumus
- Elastingas
- Labai gražus galutinis vaizdas
- Sudėtyje yra daug polimerų
- Sudėtyje yra traso
- Labai gerai užpildo
- Gerai sukimba su kraštais
- Puikiai tinka glazūruotoms plytelėms
- Tinka šildomoms grindims
- Kietėdamas nesutrūkinėja
- Labai atsparus braižymui
- Tolygi skiedinio struktūra
- Atitinka DVGW dokumento W270 „Reproduction of microorganisms on substances in drinkink water areas“ reikalavimus
- Su mažu chromo kiekiu pagal REACH

Paskirtis

SCHÖNOX UF PREMIUM tinka šių plytelių siūlėms glaistyti:

- keraminės plytelės,
- akmens plytelės,
- visiškai glazūruotos plytelės,
- stiklo mozaikos,
- stiklo plytelės,
- lieto akmens plytelės,
- dirbtinio akmens plytelės,
- į spalvinius pokyčius linkusio natūralaus akmens plytelės,
- natūralus „Solnhofener“ akmuo,

- Juros ir kristaliniškas marmuras,
- magminis akmuo.

SCHÖNOX UF PREMIUM tinka:

- sienoms ir grindims,
- balkonams ir terasoms,
- fasadams,
- komercinėms zonoms su normaliomis apkrovomis,
- nuolat drėgnoms vietoms,
- baseinams patalpose ir lauke.

Esant cheminėms apkrovoms, naudoti SCHÖNOX epoksidinį siūlių užpildą.

Paviršiams, kurie bus dažnai valomi naudojant aukšto slėgio įrangą arba rūgštinius valiklius, reikia naudoti SCHÖNOX CF arba SCHÖNOX XR 40.

Užpildant neslidžias arba šiurkščias grindų dangas, taip pat glazūruotas plyteles, likusią užpildo plėvelę reikia kruopščiai nuvalyti, kol ji dar nesukietėjo (rekomenduojama atlikti bandomąjį siūlių glaistymą ir valymą).

Poliruotų glazūruotų plytelių atveju spalvos pigmentai gali prikibti prie plokščių paviršiaus mikroporų. Reikia vengti didelio plytelių ir skiedinio spalvų kontrasto.

Jeigu ant plytelių pakuotės nėra informacijos apie siūlių glaistymą arba plytelių apdorojimą, rekomenduojame pasiteirauti gamintojo apie gamyklinį plytelių apdorojimą. Jei plytelės gamykloje nėra apdorotos, arba esant abejonėms, reikia atlikti bandomąjį siūlių glaistymą ir kreiptis į valymo priemonės gamintoją informacijos dėl siūlių glaistymo / impregnavimo. Stiklo mozaikoms klijuoti ir siūlėms užpildyti garinėse pirtyse rekomenduojame naudoti epoksidinės dervos klijus ir glaistymo skiedinį SCHÖNOX CF.

Glaistant stiklo plyteles, stiklo mozaikas, briaunas ir panašias dengiamąsias medžiagas dėl paviršiaus jautrumo gali reikėti naudoti glaistymo skiedinį be kvarco (kreiptis į gamintoją).

Reikalavimai pagrindui

- Siūlių kraštai turi būti švarūs, jose negali būti jokių pašalinių medžiagų.
- Priklijavus plyteles, reikia nedelsiant tolygiai išraižyti plytelės storio siūles.
- Ant plono skiedinio sluoksnio priklijuotų plytelių tarpai glaistomi atsižvelgiant į naudojamą skiedinį, paprastai po 3–24 val.
- Klijuojant plyteles ant storo skiedinio sluoksnio, skiedinys turi būti pakankamai sukietėjęs ir išdžiūvęs.
- Galioja DIN 18 352 reikalavimai.

Maišymo santykis

- 25 kg SCHÖNOX UF PREMIUM ir apie 5,0–6,0 l vandens
- 5,0 kg SCHÖNOX UF PREMIUM ir apie 1,0–1,2 l vandens

Rekomenduojamas darbo būdas

- Į švarų indą su šaltu vandeniu įpilkite SCHÖNOX UF PREMIUM ir sumaišykite homogenišką mišinį. Rekomenduojama naudoti maišytuvą 600 aps./min. greičiu.
- Tinkamos konsistencijos siūlių skiedinį reikia giliai įspausti į siūlę guminiu aplikatoriumi, kempine arba glaistikliu.

- Kad siūlės būtų pakankamai užpildytos, užpildykite jas dar kartą; vengdami jas sutrinti.
- Kai skiedinys pradeda kietėti (patikrinkite pirštu), kempine nuplaukite siūlės kraštus ir nuvalykite ją.
- Norint užglaistyti siūles greitai ir švariai, rekomenduojame naudoti užpildymo dėžę.
- Dėl skirtingo natūralaus akmens įgeriamumo rekomenduojame paviršių perplauti drėgna kempine.
- Marmuro, kalkakmenio ir karbonato turinčios natūralaus akmens dangos neturi būti parūgštėjusios.
- Porėto natūralaus akmens dangų kraštuose gali atsirasti šešėlių. Tokie atspalvių skirtumai atsiranda ne dėl skiedinio kokybės.
- Pastato deformacinėms ir temperatūrinėms siūlėms užpildyti rekomenduojame naudoti SCHÖNOX ES, o natūraliam akmeniui – SCHÖNOX MES.
- Keraminių įgeriančių plytelių ir labai įgeriančių natūralaus akmens dangų siūles pirmąsias 3 dienas reikia drėkinti. Toks galutinis siūlės apdorojimas užtikrina optimalų kietėjimą.

Pakuotė

- 25,0 kg popierinis maišas
- 5,0 kg popierinis maišas (4 vnt. pakuotėje)

Laikymas

- SCHONOX UF PREMIUM laikykite vėsioje, sausoje vietoje.
- Sandėliavimo laikas 1 metai (uždarytoje pakuotėje).
- Atidarytos pakuotės turi būti nedelsiant uždaromos ir kuo greičiau sunaudojamos.

Atliekų tvarkymas

- Visiškai ištuštinkite pakuotę ir išmeskite ją laikydamiesi atitinkamų taisyklių.
- Tvarkydami gaminio likučius, plovimo vandenį ir indus su prilipusiais gaminio likučiais, laikykitės vietinių taisyklių.

EMI KODAS

- EC 1^{PLUS} R: labai žema emisija, kontroliuojama

GIS KODAS

- ZP1 – cemento gaminyje, kuriame yra mažai chromatų.

Nurodymai

- Šviesios spalvos gali išsitempti greičiau nei tamsios, ypač ant grindų ir lauke.
- Siūlių glaistymo metu ir po to keramines plyteles reikia saugoti nuo tiesioginės saulės šviesos ir skersvėjo.
- Įrankius plaukite vandeniu iš karto po naudojimo.
- Visos vertės yra apytikslės ir priklauso nuo vietos oro sąlygų.
- Visa informacija pateikta laikant, kad gaminio naudojimo sąlygos yra standartinės.

- SCHÖNOX UF PREMIUM sudėtyje yra cemento. Veikiant drėgmei vyksta šarminė reakcija, todėl reikia saugoti odą, akis ir kvėpavimo takus. Neįkvėpti dulkių. Patekus ant odos, nedelsiant nuplauti dideliu kiekiu vandens. Patekus į akis, kreiptis į gydytoją.
- Dėl netolygaus drėgmės, kylančios iš pamato, skiedinio sluoksnio arba dangos, poveikio siūlės spalva gali pasikeisti. Tai neturi įtakos siūlių užpildo kokybei ir vėliau spalva gali normalizuotis, jei aplinkos sąlygos bus geros. Mes neteikiame jokios garantijos dėl tokių atspalvio pasikeitimų.
- Naudojant SCHÖNOX UF PREMIUM, gali būti reikalingos ir paviršiaus sandarinimo medžiagos.
- Pasirenkant siūlių užpildą rekomenduojame visada atsižvelgti į keraminių plytelių gamintojo nurodymus.
- Galimi nedideli atskirų partijų spalvų skirtumai. Todėl tame pačiame objekte reikia naudoti to paties partijos numerio užpildą.
- Užglaiстыų siūlių priežiūrai ir valymui rekomenduojame naudoti tik neutralius valiklius. Po valymo paviršių visada reikia perplauti švariu vandeniu.
- SCHÖNOX UF PREMIUM apdorotas paviršius nėra atsparus rūgštims. Rūgštiniai valikliai, kurių sudėtyje yra, pvz., citrinų rūgšties ar kitų rūgščių, gali sąlygoti ilgalaikius užpildo pažeidimus. Todėl valymui rekomenduojama naudoti neutralius arba silpnus šarminius valiklius. Naudodami valiklius laikykitės gamintojo nurodymų ir neperdozuokite. Dėl netinkamo valymo garantija negalioja.
- Prieš naudojant rūgštinius valiklius, kad poros būtų užpildytos vandeniu, paviršių reikia sudrėkinti. Po valymo paviršių visada reikia neutralizuoti perplaunant jį švariu vandeniu.
- SCHÖNOX UF PREMIUM apdorotas vietas galima valyti su buitiniu gariniu valymo įrenginiu (nenaudojant gremžtukų) praėjus 7 dienoms po siūlių užpildymo.
- Stiklo mozaikų viešuose baseinuose, kurie valomi aukšto slėgio įrenginiais arba chemikalais, siūlėms užpildyti rekomenduojame naudoti spalvotus epoksidinės dervos siūlių užpildus SCHÖNOX CF.

Techniniai duomenys

- Paruošto mišinio sunaudojimo laikas: apie 30 min. esant +20 °C temperatūrai.
- Galima vaikščioti: maždaug po 6 val.
- Galutinis atsparumas apkrovoms: maždaug po 7 dienų.
- Darbinė temperatūra: ne žemesnė kaip +5 °C.
- Siūlių plotis: nuo 1 mm iki 12 mm
- Sąnaudos: 0,3–3,5 kg/m², priklauso nuo plytelių ir siūlių matmenų.
- Spalva: įvairios
- Atsparumas temperatūrai: nuo –20 °C iki +80 °C.

Būtina laikytis visų taikytinų rekomendacijų, instrukcijų, DIN standartų ir saugos duomenų lape pateiktų nurodymų, taip pat galiojančių architektūros ir statybos taisyklių. Mes garantuojame, kad mūsų produktai iš gamyklos į rinką patenka nepriekaištingos kokybės. Nors mūsų rekomendacijos dėl produkto naudojimo yra pagrįstos bandymais ir praktine patirtimi, tačiau jomis galima remtis tik kaip bendrais nurodymais, o ne produkto savybių garantija, nes mes nekontroliuojame sąlygų darbo vietoje, darbų atlikimo bei darbo metodų. Šis gaminio duomenų lapas pakeičia visas ankstesnes jo versijas.

DQS sertifikavo SCHÖNOX vadybos sistemą pagal ISO 9001 ir 14001.

SCHÖNOX GmbH
P.O. Box 11 40
D-48713 Rosendahl / Vokietija
Tel. +49 (0) 2547-910-0
Faks. +49 (0) 2547-910-101
El. p. info@schoenox.de
<http://www.schoenox.com>