

weber.san 956



NAUJIENA

Produkto privalumai

- Tinka tolygiai užtrinti
- Laidus vandens garams
- Atsparus šalčio ir atmosferos poveikiui

Laidus vandens garams, mineralinis dekoratyvinis tinkas mūro sanavimo sistemoje

> APIE ŠĮ PRODUKTĄ

weber.san 956 yra laidus vandens garams, PII skiedinių grupės smulkiagrūdis mineralinis dekoratyvinis tinkas.


> SAVYBĖS

- Sukuria sveiką patalpos klimatą
- Laidus vandens garams
- Atsparus šalčio ir atmosferos poveikiui
- Galima perdažyti silikatiniais dažais
- Skirtas naudoti vidaus patalpose ir išorėje
- Maks. grūdelių dydis - 0,5 mm. Stabdo pelėsio plitimą

> NAUDOJIMAS

- Mineraliniams gruntiniams ir sanavimo tinkams užtrinti ir lyginti.
- Baltos spalvos baigiamasis tinkas naudojamas individualiai paviršiaus apdailai.

Saugos duomenų lapas

 Saugos duomenų lapas weber.san 956

> BENDRIEJI NURODYMAI

Baigiamąjį tinką saugoti nuo per greito išdžiūvimo. Darbo metu saugoti nuo skersvėjo arba tiesioginių saulės spindulių.

Pagrindas gali turėti įtakos skirtingiems paviršiaus atspalviams ir atsirandančioms dėmėms. Dažant weber.san silikatiniais dažais gaunamas vienodo atspalvio paviršius.

Visų savybių reikšmės pateikiamos esant 23 °C temperatūrai be skersvėjo ir 50 % santykinei oro drėgmei. Reikia laikytis tinkavimo technologijos meistrų taisyklių.

> SPECIALIEJI NURODYMAI

Nemaišyti su kitomis statybinėmis medžiagomis.

> PAGRINDO PARUOŠIMAS

Tinkas turi būti tvirtas, sausas, lygus ir laikyti apkrovą. Prieš užtepant weber.san 956, pagrindą sudrėkinti vandeniu ir leisti išdžiūti, kad būtų drėgnai matinis.

> MAIŠYMAS

Nurodytą vandens kiekį maišyti su maišo turiniu, kol neliks gumulėlių (3 minutes priverstinio maišymo maišytuvu arba gręžtuvu), kol bus gauta homogeniška konsistencija, tinkama glaistyti.

> TEPIMAS

weber.san 956 tepti 2–3 mm storio sluoksniu. Po 15 min. užtrinti ir išlyginti sudrėkinta kempine. Netrukus pašalinti liekančius dryžius sudrėkinta trintuve su kempine.

> TOLESNIS APDOROJIMAS

Jei reikia, užteptą baigiamąjį tinką uždengti ir / arba laikyti drėgnai. Išdžiūvusį baigiamąjį tinką galima nudažyti weber.san silikatiniais dažais.

> PASTABA

Darbus reikia atlikti pagal bendrai taikomas statybos taisykles ir laikantis darbų saugos bei higienos taisyklių. Pirmiau pateikti nurodymai dėl darbų atlikimo ir gaminio naudojimo sąlygos neatleidžia vykdytojo nuo pareigos turėti reikiamą pasirengimą ir profesinės patirties.

Naudotus įrankius ir indus baigus darbą reikia nedelsiant išplauti vandeniu. Visus teršalus nuo statybinių elementų ir drabužių reikia nedelsiant kruopščiai nuplauti švariu vandeniu.

Saugoti akis ir odą, jeigu skiedinio patektų į akis, kruopščiai išplauti švariu vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

> TECHNINIAI DUOMENYS

Sudėtis	Baltasis cementas, hidraulinės kalkės, sijoti mineraliniai užpildai, priedai.
Sluoksniu storis	iki 3 mm
Darbinė temperatūra	oro ir objekto temperatūra nuo 5 °C iki 30 °C
Gniuždomasis stipris	≥ 1,5 N/mm ²
Vandens garų varžos faktorius	≤ 20
Stiprumo klasė	CS II
Sąnaudos/išėiga (tepant 3 mm storio sluoksni)	apie 4 kg/m ²
Miltelių piltinis tankis	1,4 kg/dm ³
Vandens įgeriamumo koeficientas DIN V 18550	< 0,5 kg/m ² /h0,5
Vandens įgeriamumas	W1
Degumo klasė	A1
Paruoštą produktą sunaudoti per	120 min.
Tepimo įrankiai	Nerūdijančiojo plieno mentelė, glaistiklis, glostyklė arba trintuvė su smulkia kempine.
Spalva	Balta.
Reikalingas vandens kiekis	Apie 6,5–6,75 l/25 kg.
Sandėliavimas	Sandėliuojant sausose patalpose sandarioje originalioje pakuotėje medžiagą galima sandėliuoti min. 12 mėnesių nuo pagaminimo datos.

> PAKUOTĖ

Pakuotės tipas	Pakuotės vienetai	Mažiausias pakuočių skaičius ant padėklo
Maišas	25 kg	42 maišų