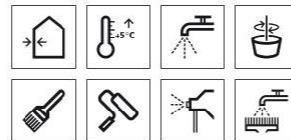


Techninis duomenų lapas

StoPrim Color

Spalvinamas gruntas ir tarpinio sluoksnio danga, kurio sudėtyje nėra tirpiklių ir plastifikatorių, išskiria mažai LOJ. Silikono-koloidinio silicio dioksido pagrindu.



Aprašymas

Naudojimo sritys

- vidaus ir išorės darbams
- kaip gruntas ir tarpinio sluoksnio danga, pagamintas iš silikono koloidinio silicio dioksido, skirtas tvirtiems, lygiems, silpnai įgeriantiems ar neįgeriantiems paviršiams, tokiems kaip pvz. seni dažų sluoksniai, gipskartonio plokštės ar betonas.

Savybės

- suvienodina įgeriamumo savybes
- be tirpiklių ir plastifikatorių
- labai laidus vandens garams
- prailgina sekančių dangų atvirąjį periodą

Techniniai duomenys

Kriterijai	Standartai / Testai	Vertė/ Vnt.	Nuorodos
Tankis	EN ISO 2811	1,3 - 1,5 g/cm ³	

Čia nurodyti verčių vidurkiai arba apytikslės vertės. Dėl natūralių žaliavų naudojimo produktuose, kiekvienos pagamintos partijos duomenys gali šiek tiek skirtis. Tačiau tai neturi poveikio produkto kokybei ir jo skirtai funkcijai atlikti.

Pagrindas

Reikalavimai

Pagrindas turi būti tvirtas, švarus ir išlaikyti apkrovas, taip pat be labai blizgių sluoksnių ir sukibtį mažinančių dalelių.

Paruošimas

Grunto konsistenciją reguliuoti skiedžiant. Nugruntuotas paviršius negali būti blizgus. Stipriai įgeriančius plotus ir/arba minkštas glaisto vietas gruntuoti *StoPrim Plex* arba *StoPrim GT*.

Dengimas

Dengimo temperatūra

Žemiausia pagrindo ir oro temperatūra +5 ° C

Techninis duomenų lapas

StoPrim Color

Medžiagos paruošimas

Paruoštas dengti

Prieš naudojant gruntą gerai išmaišyti.

Sąnaudos

Naudojimo metodas

Sąnaudos

Vienam sluoksniui

0,1 - 0,13

l/m²

Grunto sąnaudos priklauso nuo dengimo būdo, pagrindo, konsistencijos bei kitų faktorių. Išvardinti kiekiai yra orientaciniai. Tikslias sąnaudas galima paskaičiuoti padengus bandomąjį plotą objekte.

Dengimas

Dengti teptuku, voleliu, beoriu purkštuvu.

Norint gauti itin lygų paviršių, rekomenduojame dengti „Sto-FineCoat“ voleliu.

Dengimas beoriu purkštuvu:

Purškimo kampas: 50°

Purkštukas: 0,019 - 0,021"

Slėgis: 150 - 180 bar

Prieš purškiant, gruntą gerai išmaišyti ir perkošti.

Džiūvimas, kietėjimas, pertraukos tarp darbo ciklų

Kai temperatūra +20 °C, o santykinis oro drėgnumas 65 %: sekantį sluoksnį galima dengti maždaug po 8 val.

Įrankių plovimas

Iš karto po darbo įrankius nuplauti vandeniu.

Nuorodos, rekomendacijos, ypatybės

Naudojimas ant vandens veikiamų paviršių
 - Vandens poveikio klasė pagal DIN 18534-1:2017-04 ir atmeną Nr. 5 Federalinė gipso pramonės asociacija e.V.
 - Produktas tinka tik tiems pagrindams, kurių vandens poveikio klasė W0-I (nežymus vandens poveikis)

Tiekimas

Spalva

balta, tam tikros spalvos pagal *StoColor* sistemą

Pakuotė

kibiras

Sandėliavimas

Laikymo sąlygos

Tvirtai uždarytas pakuotes laikyti ne šaltoje vietoje.

Galiojimas

Produkto kokybė originalioje pakuotėje yra garantuojama iki produkto galiojimo laiko pabaigos. Galiojimo datą galima matyti ant serijos numerio. Paaiškinimas:
 Numeris 1 = paskutinis metų skaičius, numeriai 2 + 3 = kalendorinė Savaitė. Pavyzdys: 1450013223 - saugojimo laikas baigiasi 2021 m. 45 savaitę.

Techninis duomenų lapas

StoPrim Color

Sertifikatai

TÜV - Sertifikatas-Nr. TM-07/190405-1

StoPrim Color (mažas išmetamų teršalų kiekis, išbandytas dėl kenksmingų medžiagų, produktas testuojamas).

Vertinimas dėl emisijos.

Ženklinimas

Produkto grupė

Gruntas

Sudėtis

Pagal VdL direktyvą
polimero dispersija
titano dioksidas
mineraliniai priedai
silikatiniai užpildai
vanduo
tirštiklis
hidrofobinės medžiagos
dispersantai
priešputis
drėkinimo agentų
Sandėliavimo apsaugos priemonės BIT/ZPT pagrindu

GISCODE

BSW20

Saugumas

Laikytis saugos duomenų lapo nuorodų!
Saugos instrukcijos skirtos naudoti paruoštam, neperdirbtam produktų.

EUH210

Saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

EUH208

Sudėtyje yra 1,2-benzotiazol-3 (2H) -onas. Gali sukelti alerginę reakciją.

Kalba eina apie konservantus.

Specialios nuorodos

Informacija apie šį produktą ir jo panaudojimo sritį yra paremta mūsų patirtimi. Tačiau galutinis produkto naudotojas yra atsakingas už šio produkto tinkamumą įgyvendinimą.

Jei produktą norima naudoti ne pagal aprašyme nurodytą paskirtį, būtina pasikonsultuoti ir gauti leidimą. Jei nėra patvirtinimo, atsakomybę prisiima pats naudotojas. Tai liečia ir kombinacijas su kitais produktais.

Jeį paruošiamas naujas techninių duomenų lapas, tai visi prieš tai buvę aprašymai nebetenka galios.

Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstr. 1
D - 79780 Stühlingen
Telefon: 07744 57-0
Telefax: 07744 57-2178
infoservice@sto.com
www.sto.de