



TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

KEIM STUCASOL®

1. PRODUKTO APRAŠYMAS

Paruoštas naudoti sol-silikatinis tinkas su unikalia rišamosios medžiagos kombinacija, suteikiančia aukščiausią kokybę ir spalvos ryškumą, net nedažant.

2. PRODUKTO NAUDOJIMAS

Galutinis tinkas mineraliniams ir organiniams paviršiams viduje ir lauke, taip pat galutinis sluoksnis KEIM lauko apšiltinimo sistemoms.

3. PRODUKTO SAVYBĖS

- vidui ir laukui
- paruoštas naudoti
- puikios darbo savybės
- lengva tinkuoti
- matinė, natūrali išvaizda
- tolygi paviršiaus išvaizda
- gerai atstumiantis vandenį
- pralaidus vandens garams
- visiškai neblunkantis
- labai atsparus aplinkos poveikiui
- nedegus (klasė A2-s1-d0)
- sudėtyje nėra biocidų

PRODUKTO SAVYBĖS

- Tankis: apie 1,5 - 1,8 g/cm³

KLASIFIKACIJA

- Sukibimo tempimo stipris: $\geq 0,3 \text{ N/mm}^2$
- Bandymo standartas (sukibimo tempimo stipris): DIN EN 1015-12
- Sukibimo tempimo stiprio lūžio modelis: A, B, C
- Vandens įgeriamomis: $\leq 0,1 \text{ kg/(m}^2\sqrt{\text{h}}$
- Vandens įgeriamumo klasė: W3
- Bandymo standartas (vandens įgeriamumas): DIN EN 1062-3
- Vandens garų difuzijos srovės tankis (V): $\geq 150 \text{ g/(m}^2\cdot\text{d)}$
- Vandens garų difuzijos srovės tankio klasė: V1
- Bandymo standartas (vandens garų difuzijos srovės tankis): DIN EN ISO 7783

SPALVOS

Balta, tonuoti atspalviai tik su grynais mineraliniais neblunkančiais pigmentais. KEIM Stucasol gali būti tonuojamas pagal visas įprastines spalvų paletes su KEIM PPF-Technologija®. Prašome visada patikrinti spalvos atitikimą prieš naudojant. Paviršiui naudoti tik vienos partijos tonuotą tinką.

4. NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, švarus, tvirtas ir be sukibimų mažinančių likučių. Naujiems, remontuotiems, nelygios tekstūros paviršiams arba naudojant intensyvius spalvos tonus, rekomenduojama prieš tinkavimą paviršių nudažyti naudojant KEIM Stucasol-Fondo (prašome žiūrėti Techninių Duomenų Lapą).

NAUDOJIMO SĄLYGOS

Oro ir pagrindo temperatūra darbo ir džiūvimo metu $\geq +8^{\circ}\text{C}$. Negalima naudoti esant tiesioginei saulei arba ant saulės įkaitintų paviršių. Dengiami paviršiai turi būti apsaugoti nuo tiesioginės saulės, vėjo ir lietaus darbo metu ir po jo.

MEDŽIAGOS PARUOŠIMAS

KEIM Stucasol darbo konsistencija gali būti reguliuojama įmaišant maks. 150 ml / kibirui KEIM Soldalit-Fixativ. Per didelis skiedimo kiekis pakenks tinko savybėms (pvz. spalvos tonas, tekstūra). Negalima skiesti vandeniu. Prieš darbą išmaišyti KEIM Stucasol su lėtai veikiančiu maišytuvu. KEIM Stucasol gali būti tinkuojamas įrengimais. Skiedinio pompos su reguliuojama srove tinkamos paprastam tinkavimui. Tolygiam tinkavimui purškiant reikia rinktis skiedinio pompą su neapribotai reguliuojama srove ir elektronine kontrole. Rekomenduojame purkšti paviršių 2 kartus „šlapias ant šlapio“ naudojant mažas tinko sąnaudas. Galvutės dydis turi būti apie 3 kartus didesnis už pasirinktą grūdėtumą. Žarnos ilgis negali viršyti 20 m.

SĄNAUDOS

Šiurkšti tekstūra:

K1 (1mm): apie 1,5 kg/m²

K1.5 (1,5mm): apie 2,3 kg/m²

K2 (2mm): apie 3,0 kg/m²

K3 (3mm): apie 3,6 kg/m²

Nurodomos sąnaudos yra vidutinės reikšmės ant lygių paviršių. Tikslios sąnaudos priklauso nuo paviršiaus ir naudojimo metodo.

NAUDOJIMAS

Tinkuoti su nerūdijančio plieno mentele, lyginti iki grūdelio dydžio ir įtrinti pagal norą. Technika ir įrankiai nustato rezultatą. Svarbu dirbti „šlapias ant šlapio“ ir išlaikyti šlapią kraštą. Vienam paviršiui naudoti tik tos pačios partijos medžiagą. Tinkuojant įrengimais po užpurškimo gali būti formuojama KEIM Stucasol tekstūra mentele arba paliekamas paviršius kaip užpurkšta.

PRIEŽIŪRA PO DARBO

Po darbo apsaugoti paviršių nuo vėjo ir lietaus.

UŽBAIGIMAS

Gali būti dažomas vandeniu pralaidžiais dažais, pavyzdžiui, KEIM Soldalit. Laikytis džiūvimo laiko.

DŽIŪVIMO LAIKAS

Naudojant kaip galutinį tinko sluoksnį, leisti sustingti mažiausiai 2 dienas prieš dažymą. Jeigu standartinė taisyklė (1 mm per dieną) nulemia ilgesnį stingimo laiką dėl sluoksnio storio, turi būti laikomasi ilgesnio stingimo laiko prieš dažymą.

ĮRANKIŲ VALYMAS

Valyti vandeniu iškart po naudojimo.

5. PAKUOTĖ

| KIEKIS | MAT. VNT. | KIEKIS PALETĖJE | PAKUOTĖS TIPAS |
|--------|-----------|-----------------|----------------|
| 25 | kg | 24 | kibiras |

6. LAIKYMAS

| MAKS. LAIKYMO LAIKAS | LAIKYMO SĄLYGOS |
|----------------------|--|
| 12 mėnesių | sausai vėsiai atspariai nuo šalčio |

7. ATLIEKŲ PAŠALINIMAS

Atliekų pašalinimo informacijos žiūrėti Saugos duomenų lape (skyrius 13).

Atliekų kodas: 08 01 12

8. SAUGOS INSTRUKCIJOS

Žiūrėti Saugos duomenų lapą.

GISCODE: BSW 10

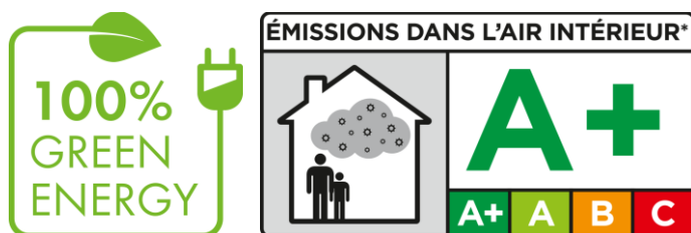
9. BENDRA INFORMACIJA

Esant rekomenduojamos naudojimo sąlygoms, tinkas džiūsta tolygiai ir su aiškiai matoma grūdelių tekstūra. Paviršiaus stabilizavimui nereikalingas papildomas dažų sluoksnis.

Esant nepalankioms oro sąlygoms, tonuotas tinkas gali džiūti su netolygia spalva arba ant paviršiaus atsirasti plauko storio įtrūkimų. Tai nėra techninis defektas ir gali būti ištaikoma dažų arba glazūros sluoksniu, priklausomai nuo nori rezultato.

Negalima maišyti su ne sistemos produktais arba pašaliniais priedais.

10. SERTIFIKATAI IR KOKYBĖS ŽENKLAI



Pateikiami duomenys ir savybės yra plataus vystymo darbo ir praktinės patirties rezultatas. Mūsų suteikiamos naudojimo rekomendacijos, suteiktos žodiniu ar rašytiniu būdu, siekiant suteikti pagalbą renkant mūsų produktus, neįpareigoja kontraktinių santykių. Jos neatleidžia perkančiųjų ir naudojančių produktus, nuo atsakomybės patiems kruopščiai patikrinti produkto tinkamumo konkrečiam atvejui. Turi būti laikomasi standartinių statybos industrijos praktikų. Mes pasilikame teisę atlikti pakeitimus produkto arba naudojimo pagerinimui. Šis leidimas pakeičia ankstesnius leidimus.

Keimfarben GmbH nėra atsakinga už vertimo į lietuvių kalbą tikslumą. Prašome žiūrėti medžiagų techninius aprašymus originalia (vokiečių) arba anglų kalbomis internetinėje svetainėje www.keim.com.