



TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

KEIM TURADO

1. PRODUKTO APRAŠYMAS

KEIM Turado yra universalus kalkinis-cementinis pluoštu armuotas natūraliai baltas tinkas vidaus ir lauko darbams.. KEIM Turado atitinka skiedinio grupę GP CS II pagal DIN EN 998-1.

2. PRODUKTO NAUDOJIMAS

KEIM Turado galima naudoti ant laikančiųjų mineralinių pagrindų ir senų CS II, CS III ir CS IV skiedinių grupių tinkų, sintetinių dervų dažų ir tinkų patalpose ir lauke. KEIM Turado puikiai tinka dengti ir išlyginti laikančius senus tinkus ar dažus iki apie 12 mm storio sluoksniu; skiedinys įtvirtinti armavimo medžiagą (pvz., KEIM stiklo pluošto tinklelį) ir kaip lipnus tinkas ant lygių betoninių paviršių. KEIM Turado ypač tinka užtrynimui.

Netinka ant:

plasto-elastinių dangų; besimuiluojančių paviršių

3. PRODUKTO SAVYBĖS

- labai geras stabilumas
- universalus pritaikymas
- vidui ir laukui
- puikios darbo savybės
- idealios užtrynimo savybės
- labai geras sukibimas
- labai didelis baltumo laipsnis
- pralaidus
- nedegus (A1)

PRODUKTO SAVYBĖS

- Maksimalus grūdėtumas: 1,0 mm

KLASIFIKACIJA

- Vandens įgeriamumo klasė: W1
- Bandymo standartas (vandens įgeriamumas): DIN EN 1015-18
- Šilumos laidumo koeficientas λ_{10} , sausas, matinis P=50%: 0,42 W/(mK)
- Šilumos laidumo koeficientas λ_{10} , sausas, matinis P=90%: 0,89 W/(mK)
- Bandymo standartas (šilumos laidumo koeficientas): DIN EN 1745
- Vandens garų pralaidumo koeficientas (μ): ≤ 15
- Gniuždymo stipris: CS II (1,5 – 5,0 N/mm²)
- Bandymo standartas (gniuždymo stipris): DIN EN 1015-11
- Sukibimo tempimo stipris: $\geq 0,08$ N/mm²
- Bandymo standartas (sukibimo tempimo stipris): DIN EN 1015-12
- Sukibimo tempimo stiprio lūžio modelis: A, B
- Klasifikacija pagal: DIN EN 998-1
- Tinko tipas: GP

SPALVOS

Labai šviesi natūrali balta

4. NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, švarus, tvirtas, be sukibimą mažinančių likučių ir neturi būti per daug įgeriantis. Atskyrimo medžiagos, pvz., klojinių alyvos likučiai ant betoninių paviršių, turi būti pašalintos tinkamomis priemonėmis. Didelius nelygumus išlyginti tinkama tos pačios rūšies medžiaga.

NAUDOJIMO SĄLYGOS

Oro ir pagrindo temperatūra darbo ir džiūvimo metu $\geq +5^{\circ}\text{C}$. 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 Turado maišomas su apie 6,1 - 6,6 L (kiekis vienam maišui) švaraus vandens su elektriniu maišytuvu iki standžios plastinės konsistencijos be gumulų ir leisti trumpai subręsti. Negalima maišyti jau sustingusios medžiagos su vandeniu. Dengimas gali būti atliekamas rankiniu būdu, naudojant nuolatinį maišytuvą arba tinkavimo įrengimą.

SĄNAUDOS

Apie 1,35 kg/m²/1 mm.

Tai yra orientacinės medžiagos sąnaudos ant lygaus paviršiaus. Tikslios sąnaudos turi būti nustatytos atliekant bandymus darbo vietoje.

NAUDOJIMAS

KEIM Turado dengiamas tinkamais įrankiais tolygiu sluoksnio storium.

SLUOKSNIŲ STORIAI

Tinkuoti vienu ar keliais sluoksniais, vienos sluoksnio storis - 3 - 12 mm.

ARMAVIMAS

Tolygiai užtepti KEIM Turado. Įdėti KEIM Glasfaser-Gittermatte (tinklelis), perdengti 10 cm sandūrose ir padengti KEIM Turado šlapias ant šlapio. Reikiamus įpjovimus tinklelyje reikia uždengti papildoma audinio juoste. KEIM Glasfaser-Gittermatte (tinklelis) turi būti dedamas į viršutinį trečdajį ir visiškai paniręs tinkle. Kampų zonose pastato ermėse papildomai įdėti KEIM Diagonalarmierung.

GALUTINIS TINKAS

Naudojant KEIM Turado kaip galutinį apdailos tinką, pakankamai sutvirtėjęs paviršius gali būti apdirbamas kempine. Taip pat galimas tekstūravimas arba išplovimas.

PRIEŽIŪRA PO DARBO

KEIM Turado turi būti apsaugotas nuo per greito išdžiūvimo dėl saulės ar vėjo, jei reikia, laikomas drėgnas.

APDAILA

Prieš dažant laikytis džiūvimo laiko rekomendacijų.

DŽIŪVIMO LAIKAS

Ne mažiau kaip 1 diena / mm tinko storio (priklausomai nuo temperatūros ir santykinės drėgmės). Naudojant kaip galutinį tinko sluoksnį, prieš dengiant leisti sustingti mažiausiai 5 dienas. (Jei standartinė taisyklė 1 diena / mm lemia ilgesnį stingimo laiką dėl sluoksnio storio, prieš dažant reikia laikytis ilgesnio stingimo laiko).

ĮRANKIŲ VALYMAS

Įrankius, įrengimus ir maišytuvus valyti vandeniu iškart po naudojimo. Sukietėjus galima pašalinti tik mechaniniu būdu.

5. PAKUOTĖ

KIEKIS	MAT. VNT.	KIEKIS PALETĖJE	PAKUOTĖS TIPAS
25	kg	42	maišas

6. LAIKYMAS

MAKS. LAIKYMO LAIKAS	LAIKYMO SĄLYGOS
12 mėnesių	sausai

7. ATLIEKŲ PAŠALINIMAS

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

Atliekų kodas: 17 01 01

8. SAUGOS INSTRUKCIJOS

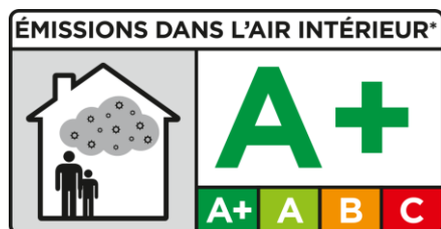
Žiūrėti Saugos duomenų lapą.

GISCODE: ZP 1

9. BENDRA INFORMACIJA

Uždengti nedengiamus paviršius, ypač stiklą, keramiką ir natūralų akmenį. Visi tiškai ant aplinkinių paviršių ar eismo vietų turi būti nuvalyti iškart naudojant didelį kiekį vandens.

Draudžiama maišyti su ne sistemos produktais arba kitais 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.