



TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

KEIM NHL-KP 3.0

1. PRODUKTO APRAŠYMAS

KEIM NHL-KP 0.6 yra paruoštas sausas skiedinys pagal DIN EN 998-1 smėlio, kalkij (labai hidraulinių kalkij) ir hidraulinių priedų, taip pat priedų, skirtų geresniam apdorojimui ir sukibimui, pagrindu. Stiprumas atitinka skiedinio kategoriją CS II arba PII pagal DIN V 18550.

2. PRODUKTO NAUDOJIMAS

KEIM NHL-KP 3.0 yra universalus kalkinis tinkas, skirtas dengti rankomis ir įrengimais. Naudojamas kaip bazineis arba apdailos tinkas viduje, lauke ir drėgnose vietose nuo rūsio iki stogo. KEIM NHL-KP 3.0 tinkta visų tipų mūru, grubiam betonui ir kt. tinkuoti. Kaip apdailos tinkas KEIM NHL-KP 3.0 gali būti naudojamas ant visų įprastų CS II - IV skiedinio kategorijos pagrindo tinkų. Ypač rekomenduojama naudoti į biologiją orientuotose vietose arba renovuojant istorinius pastatus.

Netinkamas ant:

gipsinio tinko; plasto-elastinių dangų; besimuliujančių paviršių

3. PRODUKTO SAVYBĖS

- puikios darbo savybės
- geras dirbamumas įrenginiai
- patikimas pastatų biologijos požiūriu
- pralaides
- nedegus (A1)

PRODUKTO SAVYBĖS

- | | |
|--------------------------|------|
| • Maksimalus grūdėtumas: | 3 mm |
|--------------------------|------|

KLASIFIKACIJA

- | | |
|--|--------------------------------------|
| • Tinko tipas: | GP |
| • Gniuždymo stipris: | CS II (1,5 – 5,0 N/mm ²) |
| • Bandymo standartas (gniuždymo stipris): | DIN EN 1015-11 |
| • Sukibimo tempimo stipris: | ≥ 0,08 N/mm ² |
| • Sukibimo tempimo stiprio lūžio modelis: | A, B, C |
| • Bandymo standartas (sukibimo tempimo stipris): | DIN EN 1015-12 |
| • Vandens įgeriamumo klasė: | W2 |
| • Bandymo standartas (vandens įgeriamumas): | DIN EN 1015-18 |
| • Vandens garų pralaidumo koeficientas (μ): | ≤ 25 |

SPALVOS

Natūrali

4. NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

PAGRINDO PARUOŠIMAS

Pagrindas turi būti tvirtas, sausas, švarus, tvirtas, be sukibimų 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 NHL-KP 3.0 maišomas su apie 6,1 – 6,8 L (kiekis vienam maišui) švaraus vandens su elektriniu maišytuvu iki standžios plastinės konsistencijos be gumulų ir leisti trumpai subrėsti. Negalima maišyti jau sustingusios medžiagos su vandeniu. Dengimas gali būti atliekamas rankiniu būdu, naudojant nuolatinį maišytuvą arba tinkavimo įrengimą.

SĄNAUDOS

Apie 1,3 kg/m²/1 mm.

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

NAUDOJIMAS

KEIM NHL-KP 3.0 dengiamas greitai su tinkamais įrankiais iki tolygaus sluoksnio storio.

SLUOKSNIŲ STORIAI

Naudojant kaip bazinį tinką minimalus sluoksnio storis 10 mm ir naudojant kaip galutinį apdailos tinką minimalus sluoksnio storis 5 mm. Esant didesniams nei 20 mm tinko storui ir kitoms nepalankioms aplinkybėms, tinkuoti keliais sluoksniais, prieš tinkuojant sekantį sluoksnį (sušiurkštinti ankstesnius sluoksnius) rekomenduojama laikytis pakankamo stingimo laiko. Tai ypač svarbu esant žemai temperatūrai ir tuo pačiu ilgesniams stingimo laikui! Jeigu pagrindas yra labai įgeriantis, bazinį tinką tinkuoti dviem sluoksniais – šlapias ant šlapio.

Pastaba: Mūrą, kurio tariamasis tankis mažesnis nei 700 kg/m³ ir (arba) šilumos laidumas mažesnis nei 0,13 W/mK, reikia tinkuoti lengva svoriu tinku (KEIM Porosil-Leichtputz) pagal DIN EN 998-1 (buvęs DIN V 18550). Pagrindui naudokite specialų tinką. Tinkuojant ant drėgno mūro arba ant labai skirtingo tinko pagrindo, siekiant sumažinti įtrūkimų riziką, rekomenduojama KEIM NHL-KP 3.0 tinkuoti keliais sluoksniais.

GALUTINIS TINKAS

Naudojant KEIM NHL-KP 3.0 kaip galutinį apdailos tinką, pakankamai sutvirtėjęs paviršius gali būti apdirbamas kempine. Taip pat galimas laisvas formavimas, modeliavimas, purškimas.

PRIEŽIŪRA PO DARBO

KEIM NHL-KP 3.0 turi būti apsaugotas nuo per greito išdžiūvimo dėl saulės ar vėjo, jei reikia, laikomas drėgnas.

APDAILA

KEIM NHL-KP 3.0 galima dažyti visomis KEIM dažų sistemomis ir dengti plokštėmis arba plytelėmis. Dažant KEIM Purkristalat dažais, visais atvejais turi būti minimalus 5 mm sluoksnio storis. Pastaba: Prieš dažant, atkreipti dėmesį į džiūvimo laiką.

DŽIŪVIMO LAIKAS

Ne mažiau kaip 1 diena 1 mm tinko storio (priklasomai nuo temperatūros ir santykinės drėgmės). Naudojant kaip galutinį apdailos tinką sluoksnį, prieš dažant leisti sustingti mažiausiai 5 dienas (jei standartinė taisyklė 1 diena 1 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

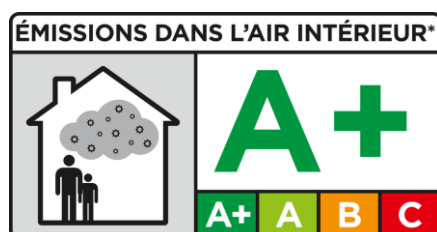
Žiūrėti Saugos duomenų lapą.

9. BENDRA INFORMACIJA

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

Draudžiama maišyti su ne sistemos produktais arba kitaip pašaliniai priedais.

10. SERTIFIKATAI IR KOKYBĖS ŽENKLAI



Pateikiami duomenys ir savybės yra platus vystymo darbo ir praktinės patirties rezultatas. Mūsų suteikiamos naudojimo rekomendacijos, suteiktos žodiniu ar rašytiniu būdu, siekiant suteikti pagalbą renkantis mūsų produktus, neįpareigoja kontraktinių santykių. Jos neatleidžia perkančių ir naudojančių produktus, nuo atsakomybės patiemams kruopščiai patikrinti produkto tinkamumo konkrečiam atvejui. Turėtų laikomasi standartinių statybos industrijos praktikų. Mes pasiliekaime teisę atlikti pakeitimą produkto arba naudojimo pagerinimui. Šis leidimas pakeičia ankstesnius leidimus.

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