



## TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

# KEIM DESIGN-LASUR

### 1. PRODUKTO APRAŠYMAS

Paruoštas naudoti glazūros koncentratas. Sol-silikatiniai dažai pagal DIN 1062-1, kurie naudojami kartu su KEIM Design-Base ir KEIM Design-Fixativ sukuria išplaukusios spalvos arba skaidrią dangą su intensyviomis mineralinėmis savybėmis. KEIM Design-Lasur taip pat atitinka DIN 18363 2.4.1 skyriaus (silikatiniai emulsiniai dažai) reikalavimus.

Puikiai atrodantis ir visiškai neblunkantis dėl neorganinių spalvos pigmentų. Atsparus oro ir aplinkos poveikiui.

### 2. PRODUKTO NAUDOJIMAS

Individualus dizainas viduje ir lauke ant KEIM silikatininių dažų.

### 3. PRODUKTO SAVYBĖS

Su dviem arba trimis KEIM Design-Lasur sluoksniais (sumaišytais norimu santykiu su KEIM Design-Base ir/arba KEIM Design-Fixativ) galima pasiekti įvairius skaidrumo efektus. Permatomumas ir spalvos gylys priklauso pasirinktos spalvos ir skiedimo santykio. Rekomenduojami skiedimo santykiai nuo 1:5 iki 1:20 (Design-Lasur su Design-Base). Naudojant KEIM Design-Base Design-Lasur turi geresnę konsistenciją darbui, trumpesnį džiūvimo laiką ir ilgesnį darbo laiką.

Paviršiai, dažyti su KEIM Design-Lasur sistema, yra:

- Visiškai neblunkantys
- Atsparūs oro poveikiui
- Atsparūs aplinkos poveikiui
- Minerališkai matiniai

#### PRODUKTO SAVYBĖS

- Tūrinis svoris: 1,2 – 1,3 g/cm<sup>3</sup>
- Atsparumas garų difuzijai:  $s_d < 0,01$  m
- Spalvos ilgaamžiškumas: A1  
(spalvos kodas pagal BFS techninę informaciją Nr. 26)

#### SPALVA

Spalvos pagal KEIM Exclusiv ir Avantgarde paletes ir monotoniniai atspalviai D9001-D9012 (vidui ir laukui), D9018-D9020 (tik vidui).

Taip pat metaliniai atspalviai D1001 „auksas“, D1002 „sidabras“, D1003 „varis“ ir D1004 „lavos raudona“ (tik lauke).

### 4. NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

#### PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Paviršius turi būti nedulkėtas ir neriebaluotas, sausas ir įgeriantis. Netvirtos vietos, purvas ir senos, sukibimą mažinančios dangos turi būti pilnai pašalintos. Paviršius turėtų būti dengiamas dviem pagrindo sluoksniais (pageidautina teptuku), kad būtų gautas vientisas, idealiai įgeriantis pagrindas.

#### SKAIDRI DANGA

Skaidriai dangai KEIM Design-Lasur reikia sumaišyti su pageidautinu KEIM Design-Base kiekiu iki norimo skaidrumo lygio. Skiedimas įmanomas bet koku santykiu. Rekomenduojami skiedimo santykiai nuo 1:5 iki 1:20.

Labai permatomai dangai ir dangoms su pilnais spalvos tonais rekomenduojama naudoti KEIM Design-Fixativ.

Atskiestą KEIM Design-Lasur reiki laikyti gerai išmaišytą prieš ir darbo metu. Negalima įmaišyti vandens ar kitų medžiagų. Paruoštas mišinys tepamas kryžminiu būdu naudojant Lasur teptuką (pvz., ovalų KEIM Lasur teptuką). Skiedžiant su KEIM Design-Base galima dažyti ir voleliu. Svarbu dirbti greitai (šlapias ant šlapio) ir išlaikyti šlapią kraštą.

#### PASTABA

Sistemos komponentai KEIM Design-Lasur, KEIM Design-Base ir KEIM Design-Fixativ gali būti maišomi tarpusavyje norimu santykiu. KEIM Design-Base suteikia patrauklų permatomą efektą, kartu su puikia naudojimo konsistencija ir sluoksnio storiumi. KEIM Design-Fixativ suteikia didelį permatomumą skaidriai dangai su geru spalvos skaidrumu.

#### NAUDOJIMO SĄLYGOS

Oro ir paviršiaus temperatūra turi būti nuo +5°C iki +30°C. Naudoti tik ant sausų paviršių ir sausomis oro sąlygomis. Negalima naudoti esant tiesioginei saulei arba ant saulės įkaitintų paviršių bei esant stipriam vėjui. Po naudojimo paviršius reikia apsaugoti nuo lietaus, vėjo ir saulės.

#### DŽIŪVIMO LAIKAS

Bent 12 valandų tarp sluoksnių.

#### SŪNAUDOS

Priklauso nuo maišymo santykio:

Apie 100 ml/m<sup>2</sup>/1 sluoksnis paruošto KEIM Design-Lasur ir KEIM Design-Base mišinio.

Apie 50 ml/m<sup>2</sup>/1 sluoksnis paruošto KEIM Design-Lasur ir KEIM Design-Fixativ mišinio.

Nurodomos sąnaudos yra orientacinio pobūdžio ir priklauso nuo paviršiaus ir naudojimo metodo. Tikslios sąnaudos gali būti nustatytos atlikus bandymą ant dengiamo paviršiaus.

#### ĮRANKIŲ VALYMAS

Valyti vandeniu iškart po naudojimo.

### 5. PAKUOTĖ

1l, 5l ir 15l talpos

### 6. LAIKYMAS

Apie 12 mėnesių uždaroje pakuotėje vėsioje ir šalčiui atsparioje sąlygomis. Visada tvirtai uždaryti atidarytas talpas.

Saugoti nuo karščio ir tiesioginės saulės.

### 7. ATLIEKŲ PAŠALINIMAS

EC atliekų kodas Nr. 08 01 12

Visi likučiai turi būti pašalinti iš talpos prieš perdirbant.

### 8. SAUGOS INSTRUKCIJOS

GISBAU produkto kodas/GISCODE: M-SK 01

Reikia pasirūpinti tinkama nedengiamų paviršių (pvz. stiklo, natūralaus akmens, keramikos, medienos ir kt.) apsauga. Visi tiškalai ant aplinkinių paviršių ar eismo vietų turi būti nuvalyti iškart naudojant didelį kiekį vandens. Saugoti akis ir odą nuo tiškalo. Darbo metu nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Saugoti nuo vaikų.

Žiūrėti saugos duomenų lapus.

Pateikiami duomenys ir savybės yra plataus 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 perkančiųjų ir naudojančių produktus, nuo atsakomybės patiemis 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.