



## TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS

# KEIM SOLDALIT®-GROB

## 1. PRODUKTO APRAŠYMAS

KEIM Soldalit-Grob yra užpildantys, silikatiniai gruntuojančys dažai pirmam ir tarpiniam sluoksniams Soldalit dažų sistemoje su įrodytu rišamosios medžiagos deriniu iš silicio dioksido tirpalo ir skysto stiklo. Šis rišamosios medžiagos derinys leidžia silikatinę dangą naudoti ne tik ant mineralinių paviršių, bet ir didelės įvairovės organinių paviršių, tiesiogiai ir be papildomo jungiamojo sluoksnio. KEIM Soldalit yra naujos silikatinės dažų kartos, silikato dažų pagrindas, leidžiantis naudoti įvairiomis iki šiol nebūdingomis sąlygomis. Šie dažai sudaryti iš aplinkai atsparių užpildų ir grynų neorganinių pigmentų ir turi visus klasikinių silikato emulsijos dažų privalumus, kartu su galimybe naudoti juos ant organiniams dažams būdingų paviršių. KEIM Soldalit-Grob atitinka DIN 18.363 skyriaus 2.4.1 (silikato emulsijos dažai) reikalavimus.

## 2. PRODUKTO NAUDOJIMAS

KEIM Soldalit-Grob naudojami pirmam ir tarpiniam sluoksniams sulyginti tekstūros skirtumus arba užpildyti smulkius įtrūkimus perdažant arba dažant tvirtus organinius paviršius, ypač tinka dispersinėms ir silikono dervų dangoms ir tinkui, taip pat mineralinius paviršius. Išimtis yra mediena, plast-elastinės dangos, „besimuiluojančys“ seni dažai (pvz. tam tikri aliejiniai dažai), nesudrėkinami paviršiai (pvz., lakas). KEIM Soldalit-Grob negali būti naudojamas kaip galutinis sluoksnis.

Dėl gamybos priežasčių, užpildantys dažai negali būti kaip galutinis sluoksnis, nes jų spalva yra šviesesnė už originalias paletės spalvas.

## 3. PRODUKTO SAVYBĖS

- Rišamosios medžiagos pagrindas: silicio dioksido tirpalas ir skysto stiklas (= sol-silikatas)
- Universalus naudojimas
- Suvienodina tekstūros skirtumus
- Lyginantys
- Šarminiai, nėra konservantų
- Nedegūs
- Pralaidūs vandens garams, neformuoja plėvelės, mikroporos
- Nėra skiediklių ir plastifikatorių

### PRODUKTO SAVYBĖS

- Tankis: apie 1,6 – 1,8 g/cm<sup>3</sup>
- Difuzijos ekvivalentas oro sluoksnio storiui:  
 $s_d \leq 0,01$  m
- Organinių elementų kiekis: < 5 %
- pH: apie 11
- Spalvos atsparumas: A1  
(Fb-Code pagal BFS nurodymų lapą Nr.26)

### SPALVOS

Balta ir KEIM Exclusiv ir Avantgarde palečių spalvos. Tonuojama tik su KEIM Soldalit-Monochrome atspalviais.

### PASTABA

Negalima maišyti su produktais, kurie nėra sistemos dalis. Tai galioja ir KEIM produktams, kurie nėra Soldalit sistemos dalis.

## 4. NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

### PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

Paviršius turi būti tvirtas, sausas, nesilupantis, švarus ir nedulkėtas bei neriebaluotas. Laisvos ir trapios senos dangos dalys turi būti pašalintos mechaniškai arba naudojant aukšto slėgio vandens srovę. Defektai turi būti pašalinti naudojant tinkamą remontinę medžiagą. Naujo tinko šlako sluoksnis turi būti pašalintas naudojant KEIM Ätzflüssigkeit, kaip nurodyta. Naujo tinko (remonto) vietos turi būti apdirbtos su KEIM Ätzflüssigkeit, kaip nurodyti techninių duomenų lape. Stipriai įgeriančios vietos turi būti gruntuojamos su KEIM Soldalit-Fixativ.

Vietomis taisytiems paviršiams ir paviršiams su dideliais tekstūriniais skirtumais ar didesniais įtrūkimais gali reikėti naudoti KEIM Contact-Plus pirmam sluoksniui vietoj KEIM Soldalit-Grob.

### NAUDOJIMAS

KEIM Soldalit-Grob dažomas teptuku, voleliu arba beoriu purkštuvu (galvutės dydis 0,99 mm/0,039 colio; daugiau informacijos žiūrėkite „Beorio purškimo technika“ techniniame duomenų lape). Dažymas voleliu sumažina užpildymo efektą. Minimalus džiūvimo laikas tarp sluoksnių - 12 valandų.

Pirmas sluoksnis: KEIM Soldalit-Grob neskiestas arba skiestas iki 5%, labai įgeriantiems paviršiams iki 10% (maks. 2,5 l 25kg dažų) su KEIM Soldalit-Fixativ.

Tarpinis sluoksnis: KEIM Soldalit-Grob (neskiestas).

Galutinis sluoksnis: KEIM Soldalit (neskiestas).

Oro ir paviršiaus temperatūra > +5°C.

### SAŃNAUDOS

apie 0,25 kg/m<sup>2</sup>/1 sluoksnis pirmam arba tarpiniam sluoksniui ant lygaus paviršiaus.

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

### ĮRANKIŲ VALYMAS

Valyti vandeniu iškart po naudojimo.

## 5. PAKUOTĖ

5 kg ir 25 kg talpos

## 6. LAIKYMAS

Apie 12 mėnesių uždaroje pakuotėje vėsioje ir šalčiui atsparioje sąlygoje.

### Pastaba:

Dažų likučiai iš atidarytų talpų turi būti perpilti į mažesnes talpas, kad būtų išlaikytas, kiek įmanoma, mažesnis oro kiekis talpoje.

## 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 tiškai ant aplinkinių paviršių ar eismo vietų turi būti nuvalyti iškart naudojant didelį kiekį vandens. Saugoti akis ir odą nuo tiškai. 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 paties 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.