
| | |
|---|--|
| DAŽŲ TIPAS | „SAKU“ yra betoniniams paviršiams skirti dispersiniai dažai. |
| NAUDOJIMAS SPECIALIOSIOS SAVYBĖS | Skirti cokoliams ir betoninėms atramoms dažyti. Dažai labai atsparūs betono šarminėms savybėms, yra „kvėpuojantys“, todėl iš betono gali išgaruoti drėgmė. |
| ATITIKTIES PATVIRTINIMAI | Dažai yra patvirtinti kaip atitinkantys CE reikalavimus betoninėms konstrukcijoms apsaugoti. Papildoma informacija: žr. 2 puslapį: „CE ženklavimas“. |

TECHNINIAI DUOMENYS

| | |
|---|--|
| Nelakiosios dalelės | Apie 38 % tūrio |
| Laidumas vandens garams (EN 1062-1) | $0,14 \text{ m} \leq s_g < 1,4 \text{ m}$ |
| Lakieji organiniai junginiai (LOJ) | ES LOJ ribinė vertė (kat. A / c): 40 g/l. Gaminio LOJ daug. 40 g/l. |
| Praktinės sąnaudos | 3-6 m ² /l |
| Tankis | apyt. 1,3 g/ml |
| Džiuvimo laikas esant +23 °C / 50 % RH | po 30 minučių |
| - sausa palietus | po 2 val. |
| - galima dengti kitą sluoksnį | Džius lėčiau esant šaltam ir (ar) drėgnam orui. |
| Skiediklis, nuvalymas | Vanduo. Panaudoję, iš karto praplaukite įrangą plovikliu ir šiltu vandeniu. |
| Paviršius | Matinis |
| Dažai | Dažai įtraukti į „Teknomix“ dažų sistemą. |
| Pakuotės (skiriasi atsižvelgiant į šalį) | 1 baziniai dažai: 0,9 L, 2,7 L, 9 L 3 baziniai dažai: 0,9 L, 2,7 L, 9 L |

SAUGOS ŽENKLAI Žr. saugos duomenų lapą.

**NAUDOJIMO
NURODYMAI****Paviršiaus paruošimas**

Betoniniai paviršiai: pašalinkite visus nešvarumus ir senas, trupančias dangas. Nuvalykite kalcio druskas nuplaudami paviršių „BETONI-PEITTAUSLIUOS“ ėsdinančiu skysčiu (skiedžiamas vandeniu 1 : 1). Po ėsdinimo nuplaukite paviršių vandeniu ir palikite išdžiūti. Nedažykite betono, kol iš jo prasisunkia kalcio druskos. Jei ir toliau formuojasi druskos, pvz., dėl netinkamos hidroizoliacijos, dažyti nerekomenduojama.

Metalinės dalys: nuvalykite nešvarumus ir tepalą nuo galvanizuotų paviršių. Nuvalykite vieliniu šepetėliu surūdijusias vietas ir gruntuokite „FERREX“.

Prieš naudodami kruopščiai išmaišykite dažus. Palikite pakankamai dažų iš to paties indo kiekvienam sluoksniui, kad būtų tolygus. Taip išvengsite spalvų skirtumų.

Gruntas

Gruntuokite švarius ir vientisus mineralinius paviršius „SAKU“ cokolių dažais. Esant labai absorbuojantiems paviršiams, skieskite dažus švariu vandeniu 5-10 % tūrio.

Su neskiestais „SAKU“ cokolių dažais.

Viršutinė danga

Tepkite teptuku, voleliu ar purškite beoriu purkštuvu.
Tinkamas purkštukas dengiant beorio purškimo būdu yra 0,017-0,021 col.

Papildoma įranga

Panaudoję, iš karto išvalykite visą įrangą. Nedelsdami nuvalykite išsitaškusius dažus ar jų dėmes, kol jie dar neišdžiūvo.


Dažymo sąlygos

Aplinkos oro, paviršiaus ir dažų temperatūra turi būti bent +5 °C. Dengti galima ir drėgnu oru, bet pailgės džiuvimo laikas.

Laikymas

Saugoti, kad neužšaltų.

CE ŽENKLINIMAS

| | |
|--|---|
|  | |
| 0809 | |
| Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland (Suomija) 13 Eksploatacinių savybių deklaracija Nr. 0016 | |
| 0809-CPR-1063 EN 1504-2:2004 Paviršiaus apsaugos gaminiai – dangos Apsaugos klasė (1.3) Drėgmės kontrolė (2.2) Didėjanti savitoji varža (8.2) | |
| Laidumas CO ₂ . | Reikalavimas: s ₀ (CO ₂) > 50 m |
| Vandens garų laidumas | I klasė: s ₀ < 5 m |
| Kapiliarinė vandens sugertis ir laidumas vandeniui | Reikalavimas: w < 0,1 kg/m ^{2,05} h |
| Sukibimo stipris atliekant tempimo bandymą | Reikalinga: nepaslanki sistema be judėjimo ≥ 1,0 (0,7) N/mm ² |
| Pavojingos medžiagos | Žr. saugos duomenų lapą |