



## SAKRET DPC

## Sausi kalkiniai-cementiniai dažai

Sausi kalkiniai-cementiniai dažai mineraliniams paviršiams dažyti.

- Paskirtis:**
- Mineralinių pagrindų dažymui, kur reikalingas aukštas vandens garų pralaidumas ir didesnis ilgaamžiškumas (lyginant su kalkiniais dažais).
  - Istorinių pastatų dažymui.
  - Vidaus ir išorės darbams.

- Tinkamumas:**
- Sienų ir lubų apdailai.
  - Naujiems mineraliniams paviršiams.
  - Paviršiams seniau dažytiems kalkiniais, kalkiniais-cementiniais, silikatiniais dažais.
  - Jei reikalingas „grįžtamumas“, t.y. galimybė atkurti senąjį sluoksnį, galima rinktis kalkinius dažus SAKRET DP.

- Ypatybės:**
- Balti arba tonuojami mineraliniais pigmentais (pagal SAKRET kalkinių dažų spalvų paletę).
  - Laidūs vandens garams.
  - Atsparūs klimato kaitai.

- Sudėtis:**
- Kalkės.
  - Cementas.
  - Inertinis užpildas.
  - Technologiniai priedai.

**Techniniai duomenys:**

Vandens kiekis sauso mišinio masei:	1 kg	apie 0,7 l
	10 kg	apie 7,0 l
Spalva	Balta ir tonuojama	
Blizgesys	Visiškai matiniai	
Didžiausias užpildo dalelių dydis	≤ 200 μm	
Džiūvimo laikas +23°C temperatūroje, esant 50% santykiniam oro drėgnumui	1-2 h	
Pakartotinas dažymas	po 8 val.	
pH	11-13,5	
Piltinis tankis	1,0 g/cm <sup>3</sup>	
Darbo ir pagrindo temperatūra	nuo +5°C iki +25°C	

- Pagrindo paruošimas:**
- Pašalinti netvirtas, atsilupančias paviršiaus dalis, taip pat dulkes, purvą, tepalo, senų dažų likučius ir kitus sukibimą su pagrindu mažinančius nešvarumus.
  - Jei ant paviršiaus yra organinė danga (polimeriniai tinkai, plėvelė formuojantys dažai ir pan.), būtina ją pašalinti.
  - Nenaudoti glaistų su organiniais rišikliais.
  - Jei dažomą paviršių reikia išlyginti, rekomenduojama naudoti SAKRET glaistus –SFP, LCC-0,5, LCC-1,0 arba CC.
  - Paviršiaus plovimui naudoti vandenį arba „kalkių pieną“.
  - Stipriai įgeriančius ir išsitrinančius paviršius gruntuoti SAKRET KS-P gruntu.
  - SAKRET KS-P gruntą naudoti ir prieš perdažymą kita spalva.
  - Produktas stipriai šarminis, todėl nedažomas vietos (metalinius paviršius, lango stiklus ir pan.) būtina apsaugoti nuo galimo jų aptaškymo.



## SAKRET DPC

## Sausi kalkiniai-cementiniai dažai

<b>Darbas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sausus dažų miltelius sumaišyti su švairiu vėsiu vandeniu iki vienyalytės, dažymui tinkamos konsistencijos.</li> <li>Norint spalvą išgauti pagal SAKRET paletę, naudoti komplekte pateikiamus mineralinius pigmentus. Pirmiausia pigmentus supilti į vandenį ir juos išmaišyti, o po to supilti dažų miltelius ir viską gerai permaišyti.</li> <li>Dirbti teptuku. Dažyti viena kryptimi, stengiantis išlaikyti vienodą sluoksnio storį.</li> <li>Dažyti dviem sluoksniais. Antrą tepti tik pilnai išdžiūvus pirmam sluoksniui, bet ne anksčiau kaip po 8 val.</li> <li>Dažant nuolat permaišyti, kad išvengtų išsisluoksniavimo.</li> </ul>
<b>Papildomi nurodymai darbui:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Būtina visą plokštumą dažyti vienu metu.</li> <li>Nudažius skirtingų struktūrų paviršius, dėl vizualinio efekto gali matytis spalvos skirtumai.</li> <li>Dažant ant netolygiai išdžiūvusio pagrindo arba dažomam paviršiui džiūvimo metu kontaktuojant su vandeniu, gali atsirasti nubėgimai ir dėmės.</li> <li>Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant ir dažams džiūstant turi būti nuo +5°C iki +25°C.</li> <li>Dažymo ir džiūvimo metu saugoti nuo atmosferinių kritulių, stipraus vėjo ir tiesioginių saulės spindulių.</li> <li>Įrankius plauti vandeniu iškart užbaigus darbą.</li> </ul>
<b>Sąnaudos:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sąnaudos priklauso nuo paviršiaus poringumo ir šiurkštumo, taip pat nuo padengimo metodo ir sąlygų.</li> <li>0,250-0,450 kg/m<sup>2</sup> – lygios struktūros tinkui (CLP Plus, HM-10), betonui.</li> <li>0,400-0,600 kg/m<sup>2</sup> – grublėtos struktūros tinkui (SBP), įgeriantiems paviršiams (pvz. silikatinėms plytom ir pan.).</li> </ul>
<b>Įprastinis įpakavimas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>10 kg plastikinis (10 L) kibiras / pilnas padėklas 33 vnt.</li> </ul>
<b>Sandėliavimas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sandėliavimo laikas originalioje pakuotėje - 12 mėn.</li> <li>Sandėliuoti sandariai uždarytoje gamintojo pakuotėje, vėsioje ir sausoje vietoje.</li> </ul>
<b>Utilizavimas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pakuotę utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles.</li> </ul>
<b>Saugos informacija:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose (SDL) ir ant pakuotės.</li> </ul>
<b>Saugos ženklavimas:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pavojingumo frazės: H318 - Smarkiai pažeidžia akis. H317 - Gali sukelti alerginę odos reakciją. H315 - Dirgina odą. H335 - Gali dirginti kvėpavimo takus.</li> <li>Atsargumo frazės: P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P261 - Stengtis neįkvėpti dulkių. P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones</li> </ul>



Signalinis žodis:  
Pavojinga.  
Pavojinga medžiaga:  
Portlandcementis, gesintos kalkės



P305+P351+P338 - PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. P310 - Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

P304+P340 - ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina ramybė ir padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti.

P302+P352 - PATEKUS ANT ODOS: Nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens.

P501 - Turinį/talpyklą išpilti (išmesti) į vietinėmis atliekų tvarkymo taisyklėmis nustatytas surinkimo vietas.

P301+P310 - PRARIJUS: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

**Papildomi nurodymai:**

- Techniniai duomenys, jei nenurodyta kitaip, nustatyti esant  $+23\pm 2^{\circ}\text{C}$  temperatūrai ir  $50\pm 5\%$  santykiniam oro drėgnumui.
- Deklaruojamieji rodikliai nurodomi eksploatacinių savybių deklaracijose (ESD).

Produkto spalva	Įprastinis įpakavimas 1	Įprastinis įpakavimas 2	Brūkšninis kodas
Balta	10 kg	33 vnt. / pad.	4751006565500

Techninių duomenų lapuose, jei nėra kitų gamintojo paruoštų ir išduotų techninių dokumentų, pateikiama tik nurodytai produkto paskirčiai skirta informacija. Gamintojas neprisiima jokios atsakomybės už nuostolius, patirtus produktą naudojant netinkamai. Kilus klausimams ar atsiradus neaiškumui kreipkitės į pardavėją ar gamintoją.