



Paruoštas naudojimui polimerinis dekoratyvinis tinkas kalio silikato pagrindu (atitinka EN 15824 reikalavimus).

- Paskirtis:**
- Dekoratyvinio paviršiaus ant įvairių statybinių medžiagų formavimui, suteikiant jam spalvą ir struktūrą: B – grūdėtą („samanėlė“).
 - Vidaus ir išorės darbams.
 - Rankiniam ir mašiniam tinkavimui.

- Tinkamumas:**
- Ant armuotojo tinko apšiltinant pastatus.
 - Betono, tinko pagrindams.
 - Gipso ir gipso kartono plokščių pagrindams.
 - Medžio, medžio drožlių ir medžio plaušo pagrindams.
 - Nenaudoti ant paviršių, dažytų plėvelę sudarančiais dažais!

- Ypatybės:**
- Paruoštas naudojimui.
 - Tonuojamas (platus spalvos pasirinkimas).
 - Atsparus atmosferos poveikiui.
 - Elastingas.
 - Tvirtai sukimba su paviršiumi (gera adhezija).
 - Ypač geras vandens garų pralaidumas.
 - Sudėtyje yra medžiagų stabdančių mikroorganizmų plitimą.
 - Lengvai dedamas.

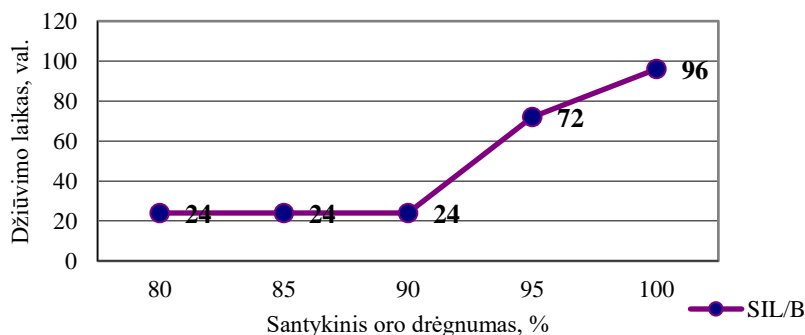
- Sudėtis:**
- Vandeninė polimerinė dispersija.
 - Inertinis užpildas.
 - Technologiniai priedai.

Techniniai duomenys:

Forma	Paruošta naudojimui pasta
Maksimalus akmenukų dydis	SIL/B - 1,5 mm; 2 mm.
Džiūvimo laikas (prie +23±2 °C ir 50±5% santykinio drėgnumo)	24 val.
Galutinis sukietėjimas (prie +23±2 °C ir 50±5% santykinio drėgnumo)	po 2-3 parų
pH	9-11
Tankis	1,70±0,05 g/cm ³
Adhezija (EN 1542)	≥ 0,3 MPa
Vandens absorbcija (EN 1062-3)	W2 (vidutinė, $W \leq 0,5 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$)
Vandens garų laidumas (EN 7783-2)	V2 (vidutinė, $s_d \geq 0,14 \text{ m}$)
Šilumos laidumas, λ (EN 1745)	$\leq 0,83 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$
Degumo klasė (EN 13501-1)	A2-s1, d0
Darbo ir pagrindo temperatūra	Nuo +5°C iki +25 °C



Dekoratyvinio tinko džiūvimo laiko priklausomybė nuo santykinio oro drėgnumo
SIL/B džiūvimo laikas +20°C temperatūroje



CE ženklimas:

<p>EN 15824:2009</p> <p>Paruoštas naudoti dekoratyvinis tinkas silikato pagrindu.</p> <p>Degumo klasė (EN 13501-1) Euroklasė A2-s1,d0</p> <p>Adhezija MPa (EN 1542) $\geq 0,3$</p> <p>Vandens absorbcija (EN 1062-3) W2</p> <p>Vandens garų laidumas (EN 7783-2) V2</p> <p>Atsparumas užšaldymui-atšildymui (EN 13687-3) NPD</p> <p>Šilumos laidumas λ, (EN 1745) $\leq 0,83$ W/(m·K)</p>	<p>1327-CPR-1013</p>
--	----------------------

Pagrindo paruošimas:

- Pagrindas turi būti sausas, tvirtas ir be trūkių.
- Nuo pagrindo paviršiaus būtina pašalinti netvirtus ir atšokusius sluoksnius, taip pat dulkes, purvą, tepalo, dažų likučius ir kitus sukibimą mažinančius nešvarumus.
- Paviršių gruntuoti gruntu prieš dekoratyvinį tinką SAKRET PG.
- Jei naudojamas tonuotas dekoratyvinis tinkas, tai ta pačia spalva rekomenduojama tonuoti ir gruntą.

Darbas:

- Tinkas paruoštas naudojimui.
- Prieš darbą būtina gerai permaišyti.
- Ant pagrindo tepti metaline glaistykle arba trintuve sluoksniu, kuris lygus didžiausių grūdelių dydžiui.
- Dekoratyvinį paviršių galima išgauti plastikine trintuve: sukamaisiais judesiais „samanėlės“, horizontaliais arba vertikaliais judesiais „lietučio“ struktūrai.
- Dekoratyvinį tinką galima užpurkšti tam tinkančiu agregatu (formuojama „samanėlės“ struktūra, darbinis slėgis 3-4 barai)
- Visą plokštumą būtina padengti vienu kartu. Jei tai neįmanoma, plokštumą reikia skirti į mažesnes dalis naudojant dažymo juostą.



SAKRET SIL

Silikatinis dekoratyvinis tinkas

Papildomi nurodymai darbui:	<ul style="list-style-type: none"> Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant ir džiūstant turi būti nuo +5°C iki +25°C, o santykinė oro drėgmė ne daugiau 80%. Esant žemesnei temperatūrai ar didesniai oro drėgnumui džiūvimo laikas ilgėja. Nedirbti po tiesioginiais saulės spinduliais, lyjant ar pučiant stipriam vėjui. Neišdžiūvusį paviršių saugoti nuo atmosferinių kritulių, stipraus vėjo ir per greito džiūvimo (paviršiuje gali atsirasti įtrūkimų!). Fasadui skirtam tinkui nenaudoti organinių pigmentų, nes gali blukti spalva. Tinko nemaišyti su kitomis medžiagomis ir neskiesti vandeniu. Konsistencijos pakeitimas (pvz. skiedžiant) ir produkto naudojimas nepalankiomis oro sąlygomis lemia spalvos skirtumus ir mažina dangos ilgaamžiškumą. Indus ir įrankius plauti iškart po darbo. Sukietėjęs skiedinys pašalinamas tik mechaniškai.
Sąnaudos:	<ul style="list-style-type: none"> SIL/B 1,5 mm – 1,8-2,2 kg/m² SIL/B 2,0 mm – 2,8-3,2 kg/m²
Įprastinis įpakavimas:	<ul style="list-style-type: none"> 25 kg plastikinis kibiras / pilnas padėklas 16 vnt.
Sandėliavimas:	<ul style="list-style-type: none"> Sandėliavimo laikas originalioje gamintojo pakuotėje - 12 mėn. Sandėliavimo temperatūra nuo +5°C iki +30°C. Transportuojant ir sandėliuojant būtina saugoti nuo šalčio! Po užšalimo produkto naudoti nebegalima!
Utilizavimas:	<ul style="list-style-type: none"> Pakuotę utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles.
Saugos informacija:	<ul style="list-style-type: none"> Detali informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose (SDL).
Saugos ženklavimas:	<ul style="list-style-type: none"> Pavojingumo frazės: Nėra. Atsargumo frazės: P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. P262 - Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.
Papildomi nurodymai:	<ul style="list-style-type: none"> Techniniai duomenys, jei nenurodyta kitaip, nustatyti esant +23±2°C temperatūrai ir 50±5% santykiniam oro drėgnumui. Deklaruojamieji rodikliai nurodomi eksploatacinių savybių deklaracijose (ESD).

Produktas	Įpakavimas 1	Įpakavimas 2	Brūkšninis kodas
SIL/B-1,5	25 kg	16 vnt. / pal.	4751006563490
SIL/B-2,0	25 kg	16 vnt. / pal.	4751006563537

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 neaiškumams kreiptis į pardavėją ar gamintoją.