



## SAKRET OAD

## Hidroizoliacinė mastika

Vienkomponentė, organinių skiediklių neturinti hidroizoliacinė mastika akrilo pagrindu.

- Paskirtis:**
- Betono, tinko, mūro ir kitiems paviršiams hidroizoliuoti ir apsaugoti nuo drėgmės ir vandens.
  - Vandeniui nelaidaus sluoksnio sudarymui po apdailos medžiagomis.
  - Vidaus darbams.

- Tinkamumas:**
- Sienoms ir grindims.
  - Visiems tradiciniams statybinių medžiagų paviršiams (betonui, gipso kartono, medžio drožlių plokštėms ir t.t).
  - Galima naudoti ant šildomų grindų.
  - Plyteles ant išdžiūvusios mastikos rekomenduojama klijuoti su SAKRET FKe, FKW, FFK, FFKs plytelių klijais.
  - Netinka baseinams.
  - Netinka naudoti kaip galutinę dangą.

- Ypatybės:**
- Paruošta naudojimui, vienkomponentė.
  - Gerai sukimba su įvairiomis medžiagomis.
  - Nelaidi vandeniui.
  - Atspari šarmams.
  - Geras mechaninis atsparumas.
  - Sudėtyje nėra tirpiklių.


- Sudėtis:**
- Vandens polimerinė dispersija.
  - Inertiniai užpildai.
  - Technologiniai priedai.

**Techniniai duomenys:**

Forma	pastos pavidalu
Spalva	pilka
Vieno sluoksnio storis	0,4 - 0,6 mm
Paviršių galima dengti kita danga (kai temperatūra +18°C ir santykinė oro drėgmė 80%)	po 6 – 8 val.
pH	7-9
Tankis	1,40±0,02 g/cm <sup>3</sup>
Nelakiųjų medžiagų kiekis	65±1%
Darbo ir pagrindo temperatūra	nuo +5°C iki +25°C



## CE ženklimas:

<p><b>Hidroizoliacinė mastika</b>  <b>SAKRET OAD</b>  <b>EN 1504-2</b></p> <p>Danga paviršiaus apsaugai, drėgnumo reguliavimui ir nepralaidumui.</p> <p>Vandens garų pralaidumas : I klasė, <math>S_D &lt; 5</math> m  Kapiliarinis įgėrimas ir vandens pralaidumas:  <math>&lt; 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})</math>  Sukibimo stipris: <math>\geq 0,8 \text{ N}/\text{mm}^2</math>  Degumo euroklasė: F  Pavojingi komponentai: žr. SDL</p>	 820CPR2013-07-01
--	---

**Pagrindo paruošimas:**

- Pagrindas turi būti sausas, švarus ir tvirtas.
- Nuo pagrindo paviršiaus būtina pašalinti netvirtus ir atšokusius sluoksnius, taip pat dulkes, purvą, tepalo, dažų likučius ir kitus sukibimą mažinančius nešvarumus.
- Smarkiai įgeriančius arba išsitrinančius paviršius gruntuoti SAKRET BG arba SAKRET TGW gruntu.
- Medinius paviršius gruntuoti neskiestu SAKRET UG gruntu.

**Darbas:**

- Produktas paruoštas naudojimui.
- Prieš darbą būtina gerai permaišyti.
- Ant paviršiaus tepti teptuku arba voleliu dviem sluoksniais.
- Tepti tolygiai, kad pilnai įsigertų į pagrindą, be trūkių ar nubėgimų.
- Antrą sluoksnį tepti visiškai išdžiūvus pirmajam (po 2-4 val.).
- Hidroizoliuojant šildomas grindis, šildymą būtina išjungti ne mažiau kaip dvi dienos iki darbų pradžios.
- Vietose, kuriose gali atsirasti trūkiai ir plyšiai (kampuose, skirtingų medžiagų ar aukščių sandūroje, aplik kanalizaciją ar vamzdžius) būtina naudoti hidroizoliacinius elementus.
- Galutinėmis dangomis dengti pilnai išdžiūvus hidroizoliaciniam sluoksniui, bet ne anksčiau kaip po 6 val. nuo paskutinio sluoksnio užtepimo.

**Papildomi nurodymai darbui:**

- Oro ir paviršiaus temperatūra dirbant ir džiūstant turi būti nuo  $+5^\circ\text{C}$  iki  $+25^\circ\text{C}$ .
- Produkto nemišyti su kitomis medžiagomis ir neskiesti vandeniu.
- Iki visiško išdžiūvimo išteptą hidroizoliaciją saugoti nuo vandens, šalčio, tiesioginių saulės spindulių, skersvėjų.
- Įrankius plauti vandeniu iškart užbaigus darbą. Sukietėjusią mastiką galima pašalinti tik mechaniškai.

**Sąnaudos:**

- $0,5-0,7 \text{ kg}/\text{m}^2$  dviejų sluoksnių ant gipso kartono, medžio drožlių plokštės.
- $0,8-1,0 \text{ kg}/\text{m}^2$  dviejų sluoksnių ant mineralinių pagrindų (betono ir pan.).
- Sąnaudos priklauso nuo paviršiaus poringumo ir šiurkštumo, taip pat nuo padengimo metodo ir sąlygų.

**Įprastinis įpakavimas:**

- 5 kg plastikinis kibiras/ pilnas padėklas 80 vnt.
- 10 kg plastikinis kibiras / pilnas padėklas 33 vnt.
- 20 kg plastikinis kibiras / pilnas padėklas 16 vnt.



## SAKRET OAD

## Hidroizoliacinė mastika

**Sandėliavimas:**

- Sandėliavimo laikas originalioje pakuotėje - 12 mėn.
- Sandėliavimo temperatūra nuo +5°C iki +30°C.
- **Transportuojant ir sandėliuojant būtina saugoti nuo šalčio! Po užšalimo produkto naudoti nebegalima!**

**Utilizavimas:**

- Pakuotę utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles.

**Saugos informacija:**

- Informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose ir ant pakuotės.
- Maksimalus LOJ kiekis produkte 10 g/l (leidžiamas ribinis LOJ kiekis 30 g/l).

**Saugos ženklavimas:**

- Pavojingumo frazės: Nėra.
- Atsargumo frazės:  
P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.  
P262 - Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.

**Papildomi nurodymai:**

- Techniniai duomenys, jei nenurodyta kitaip, nustatyti esant +23±2°C temperatūrai ir 50±5% santykiniam oro drėgnumui.
- Deklaruojamieji rodikliai nurodomi eksploatacinių savybių deklaracijose (ESD).

Produkto spalva	Įprastinis įpakavimas 1	Įprastinis įpakavimas 2	Brūkšninis kodas
Pilka	5 kg	80 vnt. / pad.	4751006560321
Pilka	10 kg	33 vnt. / pad.	4751006561496
Pilka	20 kg	16 vnt. / pad.	4751006560338

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 neaiškumo kreipkitės į pardavėją ar gamintoją.