

## Panaudojimas

- Hidroizoliacino sluoksnio formavimui ant vertikalių ir horizontalių paviršių ant stabilių mineralinių pagrindų, tokų kaip – betonas, akytas betonas, mūras, tinkas (tinko klasės CSII, CSIII ir CSIV) ir kitų panašių cementinių pagrindų.
- Įpakavimas: 17,5 kg (Komponentas A – 12,5 kg; komponentas B – 5 kg).
- Bendras galutinis hidroizoliacino sluoksnio storis: ne mažesnis nei 2 mm.
- Sąnaudos (tepati dviem sluoksniais po 1 mm) – 2,8 kg/m<sup>2</sup>.

Komponentų charakteristika	Komponentas A	Komponentas B
Konsistencija	milteliai	skystis
Spalva	pilka	balta
Komponentų santykis	A:B = 2,5:1	
Darbo trukmė	iki 60 min.	
Oro ir paviršiaus temperatūra	nuo +5 iki +25 °C	
Galima klijuoti plytelės	po 7 parų	



UAB Sakret LT | Biochemikų g. 2, LT-57234, Kėdainiai | [www.sakret.lt](http://www.sakret.lt)  
Tel. +370 347 53577 | Faks. +370 347 51533 | El. paštas: [administracija@sakret.lt](mailto:administracija@sakret.lt)

Dvikomponentė hidroizoliacinė mastika

# SAKRET TCM



- Pastatų pamatų hidroizoliacija
- Polimercementinio hidroizoliacino sluoksnio ant vertikalių ir horizontalių paviršių formavimui drėgnoje patalpose:
- vonios kambariuose, virtuvėse, rūsiuose, balkonuose, terasose, baseinuose
- Pramoninių konstrukcijų iš cementinių elementų apsaugai nuo vandens (apsaugant juos nuo karbonizacijos):  
požeminėms konstrukcijoms (pamatams), betoninėms silosinėms talpykloms, nuotekų rezervuarams, gyvulininkystės patalpoms ir pan.

**TIKRAM DARBUI**

## Savybės / Techniniai parametrai:

- Elastinga (elastingumo modulis 2,44);
- Dengianti trūkius ( $> 0,75$  mm);
- Nelaidi vandeniu esant teigiamam / neigiamam vandens slėgiui (iki 1,5 Bar);
- Atspari šarminei ir rūgštinei aplinkai ( $\text{pH} > 1,2$ );
- Geras sukimimas su pagrindu (sukimimo stipris  $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ );
- Atspari šalčiui (sukimimo stipris po šaldymo/ atšildymo ciklų  $\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$ );
- Laidi vandens garams (I klasė, SD  $< 5$  m);
- Tinka naudoti su hidroizoliacine juosta SAKRET D ir papildomais hidroizoliaciniams elementams SAKRET DB; Dex; Din; DW; DW+.



## Naudojimo instrukcija

### Pagrindo paruošimas



Prieš dengiant hidroizoliacine dangą, tankius ir švarius paviršius sudrékinkite švari vandeniu. Dulkaničius ir įgeriančius paviršius gruntuokite gruntu SAKRET TCM Primer.

### Hidroizoliacinės juostos, sienų ir grindų sandūrose, įrengimas



Naudojant hidroizoliacinę mastiką balkonuose ar terasose, sienų ir grindų sandūras papildomai užsandarininkite juosta SAKRET D. Ją įklijuojant į tarpinį hidroizoliacijos sluoksnį.

### Betoninių grindų deformacinių siūlės



Deformacinių betoninių grindų siūlės papildomai uždengiamos deformacine juosta SAKRET D, ją įklijuojant į tarpinį hidroizoliacijos sluoksnį.

### Hidroizoliacinių mastikos tepimas teptuku



Hidroizoliaciinė mastika turi būti tepama dvimi sluoksniais. Antras sluoksnis tepamas ne anksčiau kaip po 4 – 6 valandų po pirmojo sluoksnio užtepmo, ir tepamas statmena pirmajam kryptimi.

### Hidroizoliacinių mastikos tepimas dantyta mentele ir išlyginimas glaistykle



Hidroizoliaciinė mastika turi būti tepama dvimi sluoksniais. Tepti dantyta mentele (dantukų dydis  $4 \times 4$  mm), užtepus išlyginti glaistykle.  
Antras sluoksnis tepamas ne anksčiau kaip po 4 – 6 valandų po pirmojo sluoksnio užtepmo ir statmena pirmajam kryptimi.



Dvikomponentė hidroizoliacinė mastika  
SAKRET TCM



Dvikomponentė hidroizoliacinė mastika  
SAKRET TCM