



## SAKRET AF

## Prieššaltinis priedas

Priedas darbui žemose temperatūrose (iki  $-20^{\circ}\text{C}$ ).

**Paskirtis:**

- Darbui su betonu ir cementiniais mūro skiediniais neigiamose oro temperatūrose.

**Tinkamumas:**

- Galima naudoti ruošiant SAKRET BE, SAKRET ZM, SAKRET GMS skiedinius.
- Tinka gelžbetoniui, nes sudėtyje nėra chloro jonų.
- Naudojamas esant tik žemesnei nei  $0^{\circ}\text{C}$  temperatūrai.
- Mūro skiedinių klasė turi būti ne mažesnė nei M5.
- Pilamas nuo cemento kiekio.

**Ypatybės:**

- Pagreitina betono ir skiedinių kietėjimą.
- Neturi įtakos vandens-cemento santykiui.
- Sudėtyje nėra chloro jonų.

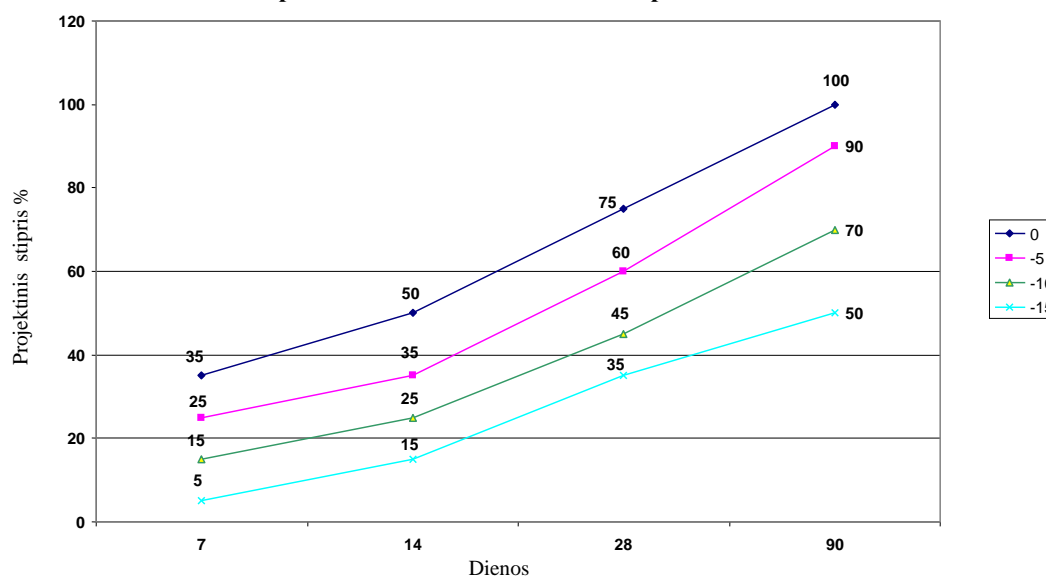
**Sudėtis:**

- Natrio formiato ir tiosulfato tirpalas.
- Priedai.

**Techniniai duomenys:**

Forma	Skystis
Spalva	Gelsva
Tankis	$1,10 \pm 0,01 \text{ g/cm}^3$
pH	8-9
Nelakiųjų medžiagų kiekis	20-22 %
Paruošto skiedinio tinkamumo trukmė	30 min.
Darbo temperatūra	Nuo $-20^{\circ}\text{C}$ iki $0^{\circ}\text{C}$

**Stiprumo diagrama kietėjančio cementinio skiedinio su priedu SAKRET AF žemose temperatūrose**



**Pagrindo paruošimas:**

- Pagrindas ir visi mūro elementai turi būti sausi, švarūs, neįšalę ir neapledėję.



## SAKRET AF

## Prieššaltinis priedas

**Darbas:**

- Priedas pilamas į vandenį, reikalingą betonui ar skiediniui sumaišyti.
- Reikalingas jo kiekis priklauso nuo darbo temperatūros ir cemento kiekio mišinyje.
- Paruoštą betoną ar skiedinį būtina sunaudoti per 30 minučių.
- Būtina konstrukcijas apsaugoti nuo šalčio iškart po betono ar skiedinių panaudojimo!

**Papildomi nurodymai darbui:**

- Būtina laikytis visų betonavimo ir darbo su skiediniais žemose temperatūrose technologijų.
- Įrankius plauti vandeniu iškart užbaigus darbą.

**Sąnaudos:**

- Priedo sąnaudos nuo cemento kiekio.

Darbo temperatūra	Priedo kiekis litrais/ 100 kg cementui
Nuo 0°C iki -5°C	2,5 l
Nuo -5°C iki -10°C	3,8 l
Nuo -10°C iki -20°C	5,0 l

- Priedo sąnaudos SAKRET mišiniams.

Darbo temperatūra	AF kiekis litrais 25 kg SAKRET GMS	AF kiekis litrais 25 kg // 40 kg SAKRET ZM	AF kiekis litrais 25 kg // 40 kg SAKRET BE
Nuo 0°C iki -5°C	0,250 l	0,150 // 0,200 l	0,150 // 0,200 l
Nuo -5°C iki -10°C	0,350 l	0,200 // 0,300 l	0,200 // 0,300 l
Nuo -10°C iki -20°C	0,450 l	0,250 // 0,400 l	0,250 // 0,400 l

**Įprastinis įpakavimas:**

- 1 l plastikinis butelis / dėžėje 15 vnt./ pilnas padėklas 24 dėžės / 360 vnt.
- 5 l plastikinis bakelis / pilnas padėklas 72 vnt.
- 10 l plastikinis bakelis / pilnas padėklas 36 vnt.
- 25 l plastikinis bakelis / pilnas padėklas 22 vnt.
- 1000 l konteineris / pilnas padėklas 1 vnt.

**Sandėliavimas:**

- Sandėliavimo laikas originalioje pakuotėje - 24 mėn.
- Sandėliavimo temperatūra nuo -5°C iki +30°C.

**Utilizavimas:**

- Pakuotę utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles.

**Saugos informacija:**

- Informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose (SDL) ir ant pakuotės.

**Saugos ženklavimas:**

- Pavojingumo frazės:  
Nėra.
- Atsargumo frazės:  
P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.  
P262 - Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių.  
P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.  
P301+P310 - PRARIJUS: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.  
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



## SAKRET AF

## Prieššaltinis priedas

**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
Gelsva	1 l	Dėžėje 15 vnt. / 360 vnt. / pad.	4751006560604
Gelsva	5 l	72 vnt. / pad.	4751006561113
Gelsva	10 l	36 vnt. / pad.	4751006560260
Gelsva	25 l	22 vnt. / pad.	4751006560154
Gelsva	1000 l	1 vnt./ pad.	4751006561892

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