



Mišinys cemento pagrindu su susitraukimą mažinančiais priedais. Armuotas polipropileno plaušu.

- Paskirtis:**
- Gelžbetonio elementų montavimui.
  - Horizontalių tarpplokštinių siūlių užpildymui.
  - Įrengimų ir statinių ankerių tvirtinimui.
  - Vidaus ir išorės darbams.
  - Rankiniam ir mašiniam naudojimui.

- Tinkamumas:**
- Įvairių griovelių, įdubų, neužpildytų ertmių užpildymui.
  - Eksploatuotam ir šviežiam betonui.
  - Negalima naudoti betonui, kurio stipris gniuždant  $< 15 \text{ N/mm}^2$ .
  - Netinka tinko remontui.

- Ypatybės:**
- Takus, gerai užpildantis ertmes.
  - Nesitraukiantis.
  - Didelio stiprio.
  - Greitai kietėjantis.
  - Atsparus vandeniui ir šalčiui.


- Sudėtis:**
- Portlandcementis.
  - Inertiniai užpildai.
  - Technologiniai priedai.

**Techniniai duomenys:**

Vandens kiekis sauso mišinio masei:	1 kg	0,11 l
	25 kg	2,75 l
Maksimalus užpildo dydis	iki 2,5 mm	
Brandinimo trukmė	apie 5 min.	
Darbo trukmė	20-30 min.	
Sluoksnio storis	3-100 mm	
Stipris gniuždant po 1 paros (EN 1015-11)	$\geq 25 \text{ N/mm}^2$	
Stipris gniuždant po 7 parų (EN 1015-11)	$\geq 40 \text{ N/mm}^2$	
Stipris gniuždant po 28 parų (EN 1015-11)	$\geq 50 \text{ N/mm}^2$	
Stipris lenkiant po 28 parų (EN 1015-11)	$\geq 7 \text{ N/mm}^2$	
Sukibimo stipris	$\geq 2,0 \text{ MPa}$	
Chloridų kiekis	$\leq 0,01 \%$	
Atsparumas karbonizacijai	Atsparus	
Vandens absorbcijos koeficientas	$\leq 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$	
Terminis suderinamumas 1 dalis	$\geq 2,0 \text{ MPa}$	
Produkto išsiplėtimas po 28 parų	0,006-0,016 %	
Atsparumo ugniai klasė	A1 (nedegus)	
Iš 25 kg sauso mišinio gaunama	apie 13 l skiedinio	
Darbo ir pagrindo temperatūra	nuo $+5^\circ\text{C}$ iki $+25^\circ\text{C}$	



## CE ženklīnimas:

<p><b>EN 1504-3</b>  <b>Nesitraukiantis skiedinys</b>          Klasė R4          Stipris gniuždant: <math>\geq 50</math> MPa          Sukibimo stipris: <math>\geq 2,0</math> MPa          Chloridų kiekis: <math>\leq 0,01</math> %          Atsparumas karbonizacijai: Atsparus          Vandens absorbcijos koeficientas: <math>\leq 0,5 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}</math>          Terminis suderinamumas 1 dalis: <math>\geq 2,0</math> MPa          Pavojingi komponentai: Žiūrėti SDL          Degumo klasė: A1</p>	 1327-CPR-1080 SIA SAKRET „Ritvari“, Rumbula, Stropiņu nov., LV-2121, Latvija 17
--	--

**Pagrindo  
 paruošimas:**

- Pagrindas turi būti švarus, tvirtas, drėgnas (bet ne šlapias). Turi būti pašalinti netvirtos ir atšokusios paviršiaus dalys, taip pat dulkės, purvas, tepalo, senų dažų likučiai ir kiti sukibimą su pagrindu mažinantys nešvarumai.
- Labai tankius ir lygius paviršius pašiurkštinkite.
- Paviršių gruntuoti SAKRET BG gruntu arba santykiu 1:3 vandeniu skiestu grunto koncentratu SAKRET UG (1 dalis koncentrato, 3 dalys vandens).

**Darbas:**

- Sausąjį mišinį išmaišykite talpoje su švariu vėsiu vandeniu. Maišykite ne mažiau 3 min. iki susidarys vienalytė reikalingos konsistencijos masė, be sušokusių mišinio gabalėlių. Paruoštą skiedinį palaikykite 3 min. ir permaišykite dar kartą. Skiedinį tolygiai ir nenutrūkstamai išpilti į remontuojamas ertmes. Skiedinys greitai kietėja – paruoštą skiedinį būtina sunaudoti per 20-30 minučių (aukštesnės darbo temperatūros sutrumpina darbo laiką).
- Tais atvejais, kai reikia užpildyti sunkiai pasiekiamas arba labai siauras horizontalias ertmes, konsistencijos pagerinimui galima naudoti plastifikatorių SAKRET LP-1 (60 g į 25 kg maišą). Plastifikatorių pilti kartu su vandeniu, sumažinant atitinkamai vandens kiekį.

**Papildomi  
 nurodymai darbui:**

- Sumaišymui naudoti 600 aps./min. maišytuvą.
- Į pradėjusį rištis skiedinį vandens nebepilti!
- Indus ir įrankius plauti iškart po darbo. Sukietėjęs skiedinys pašalinamas tik mechaniškai.

**Sąnaudos:**

- Sauso mišinio apie  $1,9 \text{ kg/dm}^3$ .

**Įprastinis  
 įpakavimas:**

- 25 kg popierinis maišas / pilnas padėklas 48 vnt. (1200 kg).

**Sandėliavimas:**

- Pakuotę saugoti nuo nepalankių oro sąlygų. Sandėliuoti ant medinių padėklų sausoje ir vėsioje vietoje. Pradėtas naudoti pakuotes nedelsiant uždengti.
- Sandėliavimo laikas originalioje gamintojo pakuotėje - 12 mėn.

**Utilizavimas:**

- Sukietėjusį skiedinį utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles kaip mineralinės kilmės statybinę atlieką.
- Pakuotę utilizuoti pagal vietoje galiojančias atliekų tvarkymo taisykles.

**Saugos informacija:**

- Produkte yra cemento – su vandeniu vyksta šarminė reakcija!
- Koncentracija tirpiojo Cr (VI) skiedinyje  $\leq 0,0002\%$ .
- Detali informacija apie saugą nurodyta produkto saugos duomenų lapuose (SDL).



## Saugos ženklėjimas:

- Unikalus Mišinio Identifikatorius (UFI):  
U3D1-E0SY-3001-RUM5

- Pavojingumo frazės:  
H318 - Smarkiai pažeidžia akis.  
H315 - Dirgina odą.  
H335 - Gali dirginti kvėpavimo takus.

- Atsargumo frazės:

P102 - Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

P261 - Stengtis neįkvėpti dulkių.

P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

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.



## Papildomi nurodymai:

- Techniniai duomenys, jei nenurodyta kitaip, nustatyti esant +23±2°C temperatūrai ir 50±5% santykiniam oro drėgnumui.
- Gamintoją nurodo raidės ant pakuotės prie pagaminimo datos: EST - OÜ SAKRET, LV - SIA SAKRET, LT - UAB SAKRET LT.
- Deklaruojamieji rodikliai nurodomi eksploatacinių savybių deklaracijose (ESD).

Produkto spalva	Įprastinis įpakavimas 1	Įprastinis įpakavimas 2	Brūkšninis kodas
Pilka	25 kg	48 vnt. / pad.	4751006561052

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 kreipkitės į pardavėją ar gamintoją.