



## SAKRET NF JÄMEDATERALINE VUUGITÄITSEGU

20.07.15.

Jämedateraline tsemendipõhine elastne kuivsegu erinevat sorti viimistlusplaatide vaheliste vuukide täitmiseks.

### Kasutuskohad:

- Välistingimustes, sisetingsimustes
- Seintele, põrandatele

### Rakendused:

- Looduskivist, betoonist, keraamiliste, klinker-, täismassist ja mosaiikplaatide vuukide täitmiseks
- Sobilik ka lihvitud või poleeritud servadega plaatide vaheliste vuukide täitmiseks
- Korrapärase või korrapäratu laiusega vuukide täitmiseks
- Sobilik vuugilaiusele alates 4 mm-st kuni 20 mm-ni
- Eriti sobilik välistingimustes kasutamiseks
- Kasutatav ka köetavatel põrandatel
- Sobilik ka plaaditud välistreppide või fassaadikivide vaheliste vuukide täitmiseks
- Ei sobi basseinidesse

### Omadused:

- Elastne
- Vetthülgav
- Vee- ja külmakindel
- Mittekahanev, väga hea täitmisomadusega
- Kivistumisel ei teki pragusid
- Hüdrauliliselt tarduv
- Plastne, kergesti töödeldav

### Koostisained:

- Tsement EN-197
- Kaltsiumlisandid
- Nakkuvust ja töödeltavust parandavad lisaained
- Fraksioneeritud liiv
- Mineraalsed värvipigmentid

### Tehnilised andmed:

Värvused	loodusvalge, tsemendihall
Maksimaalne terasuurus	2 mm
Minimaalne ja maksimaalne kihipaksus	4-20 mm
Lisatav veekogus 1 kg kohta	0,24-0,25 l
Lisatav veekogus 25 kg kohta	6-6,25 l
Kasutusaeg vee lisamisest	u. 2 tundi
Vuugiseguklass vastavalt standardile EVS-EN 13888	CG2 W
Paindetugevus 28 ööpäeva möödudes	5 N/mm <sup>2</sup>
Survetugevus 28 ööpäeva möödudes	30 N/mm <sup>2</sup>
Kuivsegu mahukaal	1 dm <sup>3</sup> =1,5 kg
Kulu	Kulutabel on lk. 3
Käidav	24 tunni möödudes
Täielikult koormatav	28 ööpäeva möödudes
Õhu- ja aluspinna temperatuur töötlemise ajal	+5 ...+25°C
Tuletundlikkus	A1 (mittepõlev)



## SAKRET NF JÄMEDATERALINE VUUGITÄITSEGU

20.07.15.

### Aluspinna ettevalmistamine:

- Plaatimissegude peab olema ühtlaselt kivistunud ja kuiv. Aluspinnas või plaatimissegus olev liigne iiskus võib muuta vuugi värvuse ebaühtlaseks. Betoopinna suhteline niiskuse võib olla <90% RH.
- Vuugid peavad olema kuivad, mustuse- ja tolmu- ning puhastatud plaatimissegude jääkidest.
- Põrandaküte lülitada välja vähemalt 1 ööpäev enne plaatimistööde algust, sisse võib lülitada vähemalt nädala möödumisel plaatimistööde lõpust.
- Välistingimustes vuukides lasta kuumade ilmade korral aluspinnal piisavalt maha jahtuda.
- Suure imavusega või glasuurimata plaate on soovitatav kergema järelpuhastamise jaoks niisutada veega.
- Poorsete viimistlusplaatide vuukimisel järgida plaatide tootja juhiseid.

### Töö käik:

- Kuivsegu segada puhtas anumus puhta külma veega
- Segamiseks kasutada käsimikserit kiirusega 600 pööret minutis kuni ühtlase massi tekkimiseni
- Segu kanda kummilabida abil peale vuukide suhtes diagonaalselt pressides see tugevalt vuukidesse.
- Plaatidele jääv vuugisegu eemaldada.
- Lasta vuukides oleval segul kuivada kuni 30 min ning seejärel puhastada plaadid niiske švammiga.
- Vuuke võib viimistleda kummist või puidust pulgaga.
- Peale vuugisegu täielikku kuivamist puhastada kõik pinnad kuiva lapiga.

### Täiendav info toote kasutamise kohta:

- Segu pealekandmisel võib õhu- ja aluspinna töötemperatuur olla +10 ...+25°C, suhteline õhuniiskuse mitte üle 80%.
- Äsja vuugitud pinda kaitsta sademete, otseste päikesekiirte ja külmumise eest.
- Tööriistad pesta koheselt peale kasutamist veega

### Pakend:

- Paberkotid 25 kg, alusel 48 tk

### Säilitamine:

- Säilitada kuivas suletud originaalpakendis
- Optimaalseim säilitustemperatuur +5 ...+20°C
- Säilivusaeg originaalpakendis 12 kuud alates tootel märgitud valmistamiskuupäevast

### Utiliseerimine:

- Kivistunud või kasutuskõlbmatu toode ja paberpakend utiliseerida vastavalt seadusandlusele ja keskkonnanõuetele

### Ohutusnõuded:

- Hoiduda segu silmadesse sattumise eest
- Kontakti tekkides loputada silmad jooksva vee all ning vajadusel pöörduda arsti poole
- Toote ohutuks kasutamiseks tutvuda tooteohutuskardiga

### Täiendav informatsioon:

- Toodetud Euroopa Liidus. Toote ametlik esindaja Eestis Sakret OÜ, Mäo küla, Paide vald 72751, Järvamaa, tel: 666 7230, [www.sakret.ee](http://www.sakret.ee), [info@sakret.ee](mailto:info@sakret.ee)

# TOOTE TEHNILINE KIRJELDUS



**Kulutabel**

Plaadi formaat	Vuugi sügavus	Vuugi laius 4 mm	Vuugi laius 6 mm	Vuugi laius 8 mm	Vuugi laius 10 mm
<b>10/10 cm</b>	5 mm	0,78 kg/m <sup>2</sup>	1,17 kg/m <sup>2</sup>	1,56 kg/m <sup>2</sup>	1,95 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	1,56 kg/m <sup>2</sup>	2,34 kg/m <sup>2</sup>	3,12 kg/m <sup>2</sup>	3,90 kg/m <sup>2</sup>
<b>10/20 cm</b>	5 mm	0,58 kg/m <sup>2</sup>	0,87 kg/m <sup>2</sup>	1,16 kg/m <sup>2</sup>	1,45 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	1,16 kg/m <sup>2</sup>	1,74 kg/m <sup>2</sup>	2,32 kg/m <sup>2</sup>	2,90 kg/m <sup>2</sup>
<b>15/15 cm</b>	5 mm	0,52 kg/m <sup>2</sup>	0,78 kg/m <sup>2</sup>	1,04 kg/m <sup>2</sup>	1,30 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	1,04 kg/m <sup>2</sup>	1,56 kg/m <sup>2</sup>	2,08 kg/m <sup>2</sup>	2,60 kg/m <sup>2</sup>
<b>11,5/24 cm</b>	5 mm	0,50 kg/m <sup>2</sup>	0,75 kg/m <sup>2</sup>	1,00 kg/m <sup>2</sup>	1,25 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	1,00 kg/m <sup>2</sup>	1,50 kg/m <sup>2</sup>	2,00 kg/m <sup>2</sup>	2,50 kg/m <sup>2</sup>
<b>20/20 cm</b>	5 mm	0,40 kg/m <sup>2</sup>	0,60 kg/m <sup>2</sup>	0,79 kg/m <sup>2</sup>	0,99 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	0,79 kg/m <sup>2</sup>	1,19 kg/m <sup>2</sup>	1,58 kg/m <sup>2</sup>	1,98 kg/m <sup>2</sup>
<b>20/25 cm</b>	5 mm	0,36 kg/m <sup>2</sup>	0,54 kg/m <sup>2</sup>	0,72 kg/m <sup>2</sup>	0,90 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	0,72 kg/m <sup>2</sup>	1,08 kg/m <sup>2</sup>	1,44 kg/m <sup>2</sup>	1,80 kg/m <sup>2</sup>
<b>30/30 cm</b>	5 mm	0,26 kg/m <sup>2</sup>	0,40 kg/m <sup>2</sup>	0,53 kg/m <sup>2</sup>	0,66 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	0,53 kg/m <sup>2</sup>	0,79 kg/m <sup>2</sup>	1,01 kg/m <sup>2</sup>	1,32 kg/m <sup>2</sup>
<b>40/40 cm</b>	5 mm	0,20 kg/m <sup>2</sup>	0,30 kg/m <sup>2</sup>	0,40 kg/m <sup>2</sup>	0,50 kg/m <sup>2</sup>
	10 mm	0,40 kg/m <sup>2</sup>	0,60 kg/m <sup>2</sup>	0,80 kg/m <sup>2</sup>	1,00 kg/m <sup>2</sup>

Toote tehnilises kirjelduses välja toodud andmed kehtivad antud toote kasutamise korral juhul, kui antud toote kohta pole tootja avalikustanud kirjeldusest hilisemaid või täiendavaid allkirjastatud tehnilisi andmeid või dokumente. Tootja ei vastuta toote vale või mittesihtotstarbeliise kasutamise eest. Toodet või selle kasutamist puudutavate küsimuste tekkimise korral palume ühendust võtta edasimüüja või tootjaga. Toote ohutut käitlemist puudutav informatsioon on esitatud tooteohutuskaardis, deklareeritavad toote parameetrid on esitatud toote toimevõime deklaratsioonis või sertifikaadis.