

## webertec 933 – Tehnični list 05.04.2019

**webertec 933 hitrovezna, vodoodbojna malta za zaponjevanje fug, omet za popravila in zapolnjevanje razpok, izdelavo polkrožnih muld in hitrovezni nosilni omet pred nanosom ometov v primeru močno mokre podlage.**

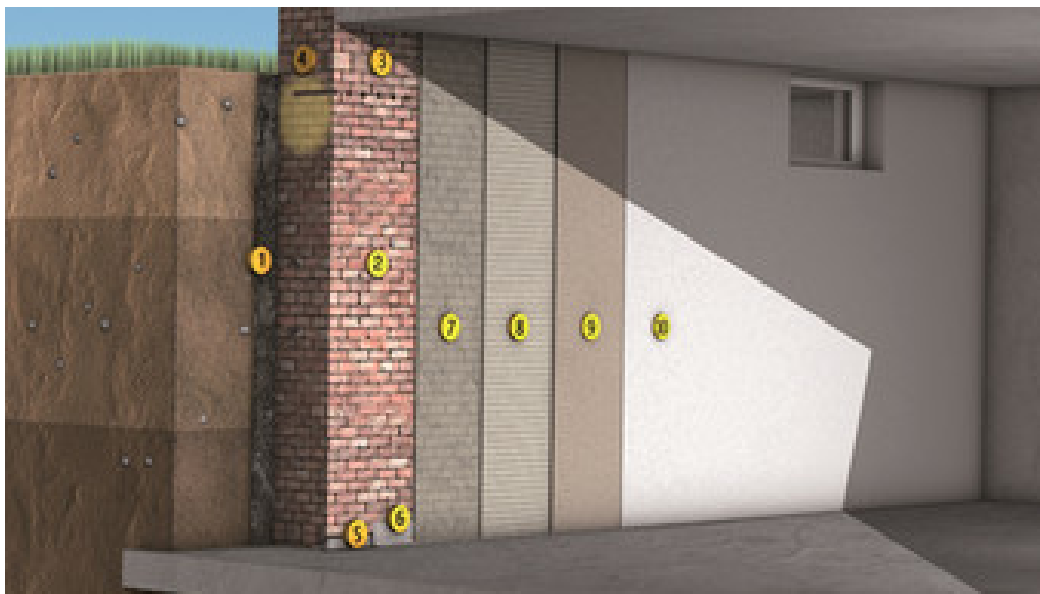
### LASTNOSTI

webertec 933 je zelo hitrosušeča (2 h), mikroarmirana, vodonepropustna malta, ki kompenzira krčenje.

Uporabna je na notranjih in zunanjih površinah.

Primerna je za obdelavo stikov/prehodov med tlemi in stenami (izdelavo polkrožnih muld), zapolnjevanje fug med zidaki, popravilo in krpanje razpok ter izravnavo neravnin.

Uporabna je kot osnovni/nosilni omet v primeru močno vlažne podlage in uporabna pred nanosom vodoodbojnih materialov, kot so polimerno modificirani debeloslojni bitumenski premazi ali mineralni, fleksibilni, cementni vodoodbojni premazi.



1. poškodovana/neobstoječa hidroizolacija
2. vlažna/mokra stena
3. zaustavljen kapilarni vlek vlage nad nivo tal
4. horizontalna barierna - injektirna krema webertec 946
5. **sanacija globokih lukenj - webertec 933**
6. **izdelava mulde - webertec 933**
7. **zapolnitev izpraskanih fug - webertec 933**
8. **nosilna podlaga na vlažni steni - webertec 933**
9. vodotesni omet (2 cm) - webertec 934
10. fini omet

#### SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

## LASTNOSTI IN SESTAVA

Apno, cement, peski, aditivi, mikroarmatura.

temperatura za delo	5 °C - 30 °C
upogibna trdnost po 7 dneh	> 5 N/mm <sup>2</sup>
tlačna trdnost po 28 dneh	> 25 N/mm <sup>2</sup>
poraba	približno 1,85 kg/dm <sup>3</sup>
dodajanje vode	približno 2,5 l/3 l na 25 kg
debelina nanosa	od 2 mm do 10 mm
odprti čas	15 minut
potrebni čas med dvema nanosoma	2 h
poraba: kot osnovni omet	18 kg/m <sup>2</sup>
poraba: za izdelavo muld	3 kg/tm

## PRIPRAVA IN IZVEDBA

### PODLAGA

Podlaga mora biti čista, nezmrzjena, odprašena, vpojna, nosilna, brez cvetenja in prostih delcev. Odstraniti je potrebno stare in slabo oprijemljive sloje.

Primerne podlage so beton, cementni estrih, opeka in druge mineralne podlage.

#### SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Saint-Gobain  
Gradbeni izdelki d.o.o.  
Cvetkova ulica 1,  
1000 Ljubljana



01 781 80 10  
info@siweber  
www.siweber



## IZVEDBA



Pred nanosom je potrebno podlago navlažiti. Suho zmes zmešamo s čisto vodo (približno 2,5 - 3 l na vrečo) in mešamo vsaj 2 minuti. Malto nanese ročno v stik med tlemi in steno. Stik polkrožno obdelamo z lijasto gladilko ali podobnim pripomočkom.

Pri nanosu na steno uporabimo nerjavečo gladilko in pri prvem nanosu z zapolnimo fuge. Drugi nanos potegnemo z zobato gladilko v vodoravni smeri.

Izogibamo se delu ob neposrednem osončju in nevarnosti omočnja površin

## PRIPOMOČKI, ORODJA

Mešalo, zidarska žlica, večja posoda, kovinska letev.

Pripomočke in orodje po uporabi operemo s čisto vodo.

## PORABA

od 3 do 18 kg/m<sup>2</sup>

## EMBALIRANJE

**Vreča po 30 kg.**

**Granulacija:**

cca 1,4 mm

## SKLADIŠČENJE

Do 12 mesecev v originalno zaprti embalaži, v suhem in zračnem prostoru, zaščiteno pred vlago zmrzovanjem in visokimi temperaturami.

### SPLOŠNI POGOJI

Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. prevzema odgovornost v okviru splošnih prodajno - dobavnih pogojev za kvaliteto svojih izdelkov. Ker so vremenski in drugi pogoji pri izvedbi zelo različni, je potrebno zgornja navodila jemati kot splošne smernice brez garancije za izvedbo. Upoštevajte tudi uradne smernice, normative in podatke iz tehničnih listov. Podatki v gornjih navodilih nas ne zavezujejo, jemljite jih kot priporočila, sestavljena ob najnovejšem stanju tehnologije izvedbe. Predpostavljamo, da izvajalec obvlada izvedbene tehnike posameznih komponent. Zapisano nas v ničemer ne zavezuje.

Saint-Gobain  
Gradbeni izdelki d.o.o.  
Cvetkova ulica 1,  
1000 Ljubljana



01 781 80 10  
info@siweber  
www.siweber

