

## webertherm 370 – tehnični list 04.05.2023

**Visoko kakovostna in elastična mineralna lepilna malta, namenjena za lepljenje na slabše vpojne podlage ter za lepljenje keramičnih oblog na webertherm fasadne sisteme.**

**Zmes v prahu, embalirana v 30 kg vrečah.**

### PODROČJE UPORABE

webertherm 370 je s hidravličnimi vezivi obogatena, visoko kakovostna lepilna malta z izjemno lepilno močjo. Uporabna je za lepljenje na slabo vpojne podlage, kot so bitumenske podlage in vodoodbojen beton. Namenjena je tudi za lepljenje keramičnih oblog v fasadnih sistemih webertherm AK/BK 500.

### LASTNOSTI

- zmes v prahu, sive barve
- visoka lepilna moč
- fleksibilna, zmrzljivo odporna

### PODLAGA

Podlaga mora biti trdna, suha, čista, primerno nosilna, brez prašnih delcev, ostankov opaznih olj, saj ter starih opleskov. Pri pripravi podlage moramo upoštevati ustrezne gradbene normative. Armirni sloj mora biti pred lepljenjem keramičnih oblog star vsaj 14 dni.

### IZVEDBA

Vsebinsko vrečo zmešamo s čisto vodo v ustrezni, nerjaveči posodi (30 kg vreča – cca. 6,5l vode/vrečo). Za lažjo pripravo zmesi lahko uporabimo električno mešalo. Ko dobimo konsistentno zmes, počakamo približno 5 minut in nato ponovno premešamo. Dodajanje primesi ali aditivov ni priporočljivo. Pripravljeno zmes je potrebno porabiti v roku dveh ur. Med obdelavo in sušenjem temperatura zraka, uporabljenih materialov in podlage ne sme pasti pod +5°C.

Lepljenje keramičnih oblog na fasadni sistem: lepilno malto nanašamo z zobato gladilko, ki ustreza vrsti in dimenziji keramičnih oblog. Naenkrat naneseemo toliko lepila, kolikor ga lahko prekrijemo v cca. 10 do 20 minutah. Lepilo pri lepljenju naneseemo tudi na hrbtno stran keramičnih oblog. Nato keramično oblogo močno vtisnemo v plast lepila in rahlo udarimo. Obloga mora biti popolnoma spojena s podlago.

Lepljenje izolacijskih plošč: lepilno malto nanašamo po vseh robovih in po sredini v dveh ali treh trakovih. Malto je treba razporediti tako, da je po vtiskanju vsaj 50 % površine spojene s podlago. Lamele iz mineralne volne weber.therm se v celoti namažejo z lepilom in takoj pritisnejo na podlago.

#### 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  
www.siweber  
si@saint-gobain.com





## PORABA

Lepljenje izolacijskih plošč: cca. 5,0 kg / m<sup>2</sup>.

Lepljenje keramičnih oblog: cca. 4,0 kg / m<sup>2</sup>.

## TEHNIČNE LASTNOSTI

Difuzijska upornost prehoda vodne pare $\mu$	$\leq 25$
Oprijem na podlago	$> 1 \text{ N/mm}^2$
Gostota	ca. 1600 kg/m <sup>3</sup>
Tlačna trdnost	ca. 10 N/mm <sup>2</sup>
Odpornost na ogenj po DIN EN 13501-1	A2-s1, d0

## SUROVINSKA SESTAVA

Cement, visoko kakovostna mineralna polnila, dodatki za obdelavnost in oprijem.

## PRIPOMOČKI IN ORODJA

Nerjaveča posoda, električno mešalo, zidarska žlica, nerjaveča gladilka.

## ČIŠČENJE

Pripomočke in orodje po uporabi operemo s čisto vodo.

## EMBALIRANJE

Zmes v prahu, v 30 kg vrečah, 42 vreč na paleti.

## SKLADIŠČENJE

Do 6 mesecev v originalno zaprti embalaži, skladiščeno v suhem in zračnem prostoru, zaščiteno pred 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  
 [www.siweber](http://www.siweber)  
 [si@saint-gobain.com](mailto:si@saint-gobain.com)



