

DOBRAVLJE 34/B, 5263 DOBRAVLJE  
 TEL: 05 36 46 690, FAX: 05 36 46 691,  
 info@gramint.si www.gramint.si

## CENIK IZOLACIJE SAGLAN - od 15.04.2012

Cene so brez DDV in fco Gramint d.o.o.

### IZOLACIJA SAGLAN 200

Izolacija iz steklenih vlaken v rolah, ki služi kot toplotna in zvočna izolacija streh in spuščeni stropov. Uporablja se predvsem kot polnilo med špirovci in mavčnimi stropovi. Za pravilno izvedbo je potrebno vgrajevanje v sistem z paropropustnimi folijami in parnimi ovirami.

**tehnični podatki:**

- toplotna prevodnost  $\lambda$  - 0,040 W/mK
- požarni razred - A1
- teža - 11 kg/m<sup>3</sup>



DEBELINA MM	DOLŽINA MM	ŠIRINA MM	V PAKETU M2	V PALETI M2	ŠT. PAKETOV NA PALETI KOS	CENA BREZ DDV EUR/M2
50	2 x 9000	1200	21,60	518,40	24	1,99
60	2 x 7000	1200	16,80	403,20	24	2,41
80	12000	1200	14,40	345,60	24	3,17
100	9000	1200	10,80	259,20	24	3,97
120	7000	1200	8,40	201,60	24	4,76
140	6500	1200	7,80	187,20	24	5,55
150	6500	1200	7,80	187,20	24	5,96
160	6000	1200	7,20	172,80	24	6,37
180	5000	1200	6,00	144,00	24	7,13
200	4500	1200	5,40	129,60	24	7,95

### IZOLACIJA SAGLAN 300

Izolacija iz steklenih vlaken v rolah, ki služi kot toplotna in zvočna izolacija streh in spušenih stropov. Uporablja se predvsem kot polnilo med špirovci in mavcnimi stropovi. Za pravilno izvedbo je potrebno vgrajevanje v sistem z paropropustnimi folijami in parnimi ovirami.

**tehnični podatki:**

- toplotna prevodnost  $\lambda$  - 0,038 W/mK
- požarni razred - A1
- teža - 14 kg/m<sup>3</sup>



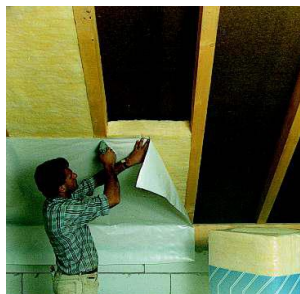
DEBELINA MM	DOLŽINA MM	ŠIRINA MM	V PAKETU M2	V PALETI M2	ŠT. PAKETOV NA PALETI KOS	CENA BREZ DDV EUR/M2
50	2 x 9000	1200	21,60	388,80	18	<b>2,70</b>
60	14000	1200	16,80	302,40	18	<b>3,26</b>
80	12000	1200	14,40	259,20	18	<b>4,26</b>
100	9000	1200	10,80	194,40	18	<b>5,38</b>
120	8000	1200	9,60	172,80	18	<b>6,32</b>
140	7000	1200	8,40	151,20	18	<b>7,37</b>
160	5000	1200	6,00	108,00	18	<b>8,77</b>
180	5000	1200	6,00	108,00	18	<b>9,61</b>
200	5000	1200	6,00	108,00	18	<b>10,53</b>

## IZOLACIJA SAGLAN F 410

Izolacija iz steklenih vlaken v rolah, ki služi kot toplotna in zvočna izolacija streh. Uporablja se predvsem kot polnilo med špirovci. Uporablja se v primerih, kjer je zahtevana večja toplotna in zvočna izolativnost. Za pravilno izvedbo je potrebno vgrajevanje v sistem z paropropustnimi folijami in parnimi ovirami.

### tehnični podatki:

- toplotna prevodnost  $\lambda$  - 0,035 W/mK
- požarni razred - A1
- teža - 19 kg/m<sup>3</sup>



DEBELINA MM	DOLŽINA MM	ŠIRINA MM	V PAKETU M2	V PALETI M2	ŠT. PAKETOV NA PALETI KOS	CENA BREZ DDV EUR/M2
50	10000	1200	12,00	216,00	18	3,95
60	8000	1200	9,60	172,80	18	4,73
80	7000	1200	8,40	151,20	18	5,64
100	6000	1200	7,20	129,60	18	6,54
120	5000	1200	6,00	108,00	18	7,87
140	4000	1200	4,80	86,40	18	9,17
160	4000	1200	4,80	86,40	18	10,48
180	4000	1200	4,80	86,40	18	11,78
200	4000	1200	4,80	86,40	18	13,09
220	3500	1200	4,20	75,60	18	14,41
240	3500	1200	4,2	75,6	18	15,70

DOBRAVLJE 34/B, 5263 DOBRAVLJE  
 TEL: 05 36 46 690, FAX: 05 36 46 691,  
 info@gramint.si www.gramint.si

## IZOLACIJA SAGLAN TF

Izolacija iz steklenih vlaken v rolah, ki služi kot toplotna in zvočna izolacija predelnih montažnih sten.

### tehnični podatki:

- toplotna prevodnost  $\lambda$  - 0,038 W/mK
- požarni razred - A1
- teža - 14 kg/m<sup>3</sup>



DEBELINA MM	DOLŽINA MM	ŠIRINA MM	V PAKETU M2	V PALETI M2	ŠT. PAKETOV NA PALETI KOS	CENA BREZ DDV EUR/M2
50	2x9000	2x625	22,50	540,00	24	2,64
75	10000	2x625	12,50	300,00	24	4,21
100	7000	2x625	10,00	240,00	24	5,26

## IZOLACIJA SAGLAN TP

Izolacija iz steklenih vlaken v ploščah, ki se uporablja predvsem za zvočno in toplotno izolacijo spušenih stropov.

### tehnični podatki:

- toplotna prevodnost  $\lambda$  - 0,038 W/mK
- požarni razred - A1
- teža - 14 kg/m<sup>3</sup>



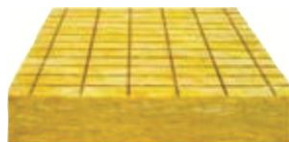
DEBELINA MM	DOLŽINA MM	ŠIRINA MM	ŠT. PLOŠČ V PAKETU KOS	V PALETI M2	ŠT. PAKETOV NA PALETI KOS	CENA BREZ DDV EUR/M2
50	1250	625	20,00	250,00	16	2,88
60	1250	625	16,00	200,00	16	3,44
80	1250	625	14,00	175,00	16	4,67
100	1250	625	12,00	125,00	16	5,76
120	1250	625	10,00	100,00	16	6,91
140	1250	625	8,00	75,00	16	8,16
160	1250	625	6,00	75,00	16	9,72
180	1250	625	6,00	75,00	16	10,63
200	1250	625	6,00	75,00	16	11,45
220	1250	625	4,00	50,00	16	13,72

#### IZOLACIJA SAGLAN FA 40

Izolacija iz steklenih vlaken v ploščah, ki se uporablja za izvedbo prezračevanih fasad ter kot izolacija v lesenih in zidanih konstrukcijah.

#### tehnični podatki:

- toplotna prevodnost  $\lambda$  - **0,032 W/mK**
- požarni razred - A1
- teža - 38 kg/m<sup>3</sup>

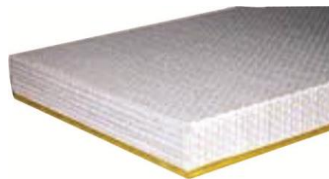


DEBELINA MM	DOLŽINA MM	ŠIRINA MM	ŠT. PLOŠČ V PAKETU KOS	V PALETI M2	ŠT. PAKETOV NA PALETI KOS	CENA BREZ DDV EUR/M2
80	1250	625	6,00	54,00	12	<b>13,06</b>
100	1250	625	5,00	45,00	12	<b>16,17</b>
120	1250	625	4,00	36,00	12	<b>19,64</b>
140	1250	625	4,00	36,00	12	<b>21,93</b>
160	1250	625	3,00	27,00	12	<b>26,16</b>
180	1250	625	3,00	27,00	12	<b>28,41</b>
200	1250	625	3,00	27,00	12	<b>30,65</b>

DOBRAVLJE 34/B, 5263 DOBRAVLJE  
 TEL: 05 36 46 690, FAX: 05 36 46 691,  
 info@gramint.si www.gramint.si

### IZOLACIJA SAGLAN SB 55 K

Izolacija iz steklenih vlaken v ploščah, ki se uporablja kot gotov montažni strop, saj je odlična toplotna in zvočna izolacija. Izolacijske plošče so obdane z posebno tkanino iz steklenih vlaken bele barve, ki dajejo stropu lep končni izgled. Primerne so za izvedbo stropov v garažnih objektih, pisarnah, sejnih sobah, trgovinah, ter na mestih kjer je potrebna dobra zvočna izolacija. Montažo izvedemo z posebnimi vgradnimi elementi, ki ostanejo skriti med izolacijskimi ploščami.



#### tehnični podatki:

- toplotna prevodnost  $\lambda$  - **0,032 W/mK**
- požarni razred - **A1**
- teža - **52 kg/m<sup>3</sup>**

DEBELINA MM	DOLŽINA MM	ŠIRINA MM	ŠT. PLOŠČ V PAKETU KOS	V PAKETU M <sup>2</sup>	ŠT. PAKETOV NA PALETI KOS	CENA BREZ DDV EUR/M <sup>2</sup>
20	1500	600	20,00	18,00	12	<b>26,42</b>
30	1500	600	14,00	12,60	12	<b>29,38</b>
40	1500	600	10,00	9,00	12	<b>30,65</b>
50	1500	600	8,00	7,20	12	<b>33,74</b>
60	1500	600	7,00	6,30	12	<b>36,54</b>
80	1500	600	5,00	4,50	12	<b>43,17</b>
100	1500	600	4,00	3,60	12	<b>50,46</b>