

## Preproge MySun

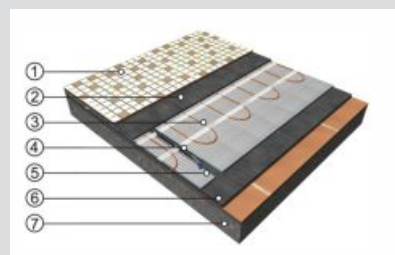
Dimenzije in tehnični podatki

Tip 150 W/m <sup>2</sup>	Skupna moč (W)	Grelna površina (m <sup>2</sup> )	Dolžina (m)
MySun GP 150-1	150	1,0	2,0
MySun GP 150-1,5	225	1,5	3,0
MySun GP 150-2	300	2,0	4,0
MySun GP 150-2,5	375	2,5	5,0
MySun GP 150-3	450	3,0	6,0
MySun GP 150-3,5	525	3,5	7,0
MySun GP 150-4	600	4,0	8,0
MySun GP 150-5	750	5,0	10,0
MySun GP 150-6	900	6,0	12,0
MySun GP 150-7	1050	7,0	14,0
MySun GP 150-8	1200	8,0	16,0
MySun GP 150-9	1350	9,0	18,0
MySun GP 150-10	1500	10,0	20,0
MySun GP 150-12	1800	12,0	24,0
MySun GP 160-13,3	2150	13,3	26,6
MySun GP 160-16,3	2600	16,3	32,5

Po naročilu možna dobava grelnih preprog moči 100 W/m<sup>2</sup>.

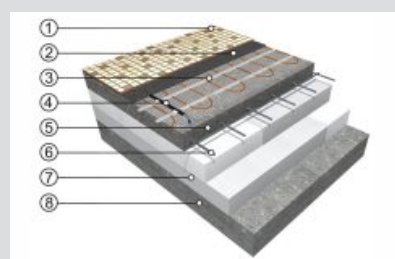
Najpogostejši načini vgradnje:

• direktni sistem ob adaptaciji



- 1 keramične ploščice
- 2 elastično lepilo
- 3 grelna preproga MySun
- 4 talno tipalo
- 5 izolacijska plošča F-Board
- 6 elastično lepilo
- 7 estrih

• direktni sistem ob novogradnji



- 1 keramične ploščice
- 2 elastično lepilo
- 3 grelna preproga MySun
- 4 talno tipalo
- 5 estrih
- 6 armirana jeklena mreža
- 7 toplotna izolacija
- 8 osnova



*Udobje toplih tal*

# GRELNE PREPROGE GRELNE FOLIJE

Montaža po sistemu „Naredi si sam“  
vam omogoča dodaten prihranek.

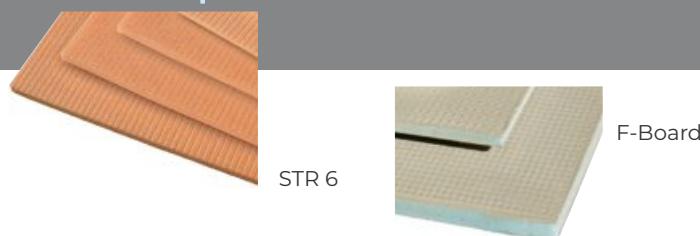
Z električnim talnim gretjem MySun si zagotovite vrhunsko udobje toplih tal.

- Nizka investicija pri nabavi in montaži.
- Dodaten prihranek pri montaži po sistemu „naredi si sam“.
- Zanimljivo malo pripravljalnih in gradbenih del - primerno za adaptacije.
- Prihranek prostora - ne potrebujete kotlovnice, peči in razvodov. • Ne zavzema prostora.
- Ni bojazni pred zmrzovanjem tekočine, ker je v sistemu ni - suhi sistem.
- Prilagodljivost in hiter odzivni čas sistema. • Ni stroškov vzdrževanja. • Ni emisij.
- Odlična regulacija ogrevanja - vsak prostor ima lahko svoj termostat.
- Nizkotemperaturni sistem ogrevanja, idealen profil toplote in do 15% nižji stroški porabe.
- Zdravju prijazno ogrevanje, ki ne izsušuje zraka, ne dviga prahu in je neslišen.
- Dolga življenjska doba. • 20 let garancije na vse sisteme.
- Možnost krmiljenja na daljavo - izdelano za vikend objekte.



Za optimalno delovanje talnega gretja MySun uporabite pravi termostat!

Za pravilno delovanje sistemov električnega talnega gretja MySun niso primerni vsi termostati. Termostati iz našega prodajnega programa so namensko zasnovani za krmiljenje sistemov električnega talnega ogrevanja MySun in vsebujejo dve tipali, prvo meri temperaturo zraka v prostoru, drugo pa meri temperaturo tal. Na ta način je zagotovljeno natančno krmiljenje tako zraka v prostoru kot tudi temperature tal. Izbirate lahko med analognimi termostati, digitalnimi s slovenskim uporabniškim vmesnikom in tudi termostati, ki jih krmilite na daljavo s pomočjo pametnih telefonov.



Izolirajte tla, da ne bo izgub toplote!

Izolacija tal pri talnem gretju igra pomembno vlogo, saj v veliki meri vpliva na porabo elektrike in odzivnost sistema. Naš izolacijski material je primeren tako za grelne preproge kot tudi grelne folije MySun in je certificiran s strani proizvajalca. Te izolacijske plošče se položijo neposredno pod grelni element in tako preprečujejo izgube toplote v tla.

Kljub svoji tankosti, imajo izolacijske plošče izredne izolacijske karakteristike. Prav zaradi tankosti so idealna rešitev za adaptacije, kjer je višina pogosto omejevalna. F-Board izolacijske plošče so namenjene grelnim preprogam MySun, grelnim folijam MySun pa plošče STR 6.





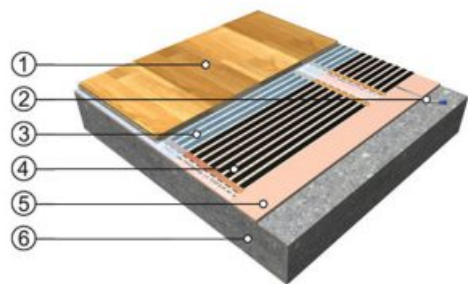
Grelna folija MySun je prava izbira za talno ogrevanje laminatnih, lesenih in drugih plavajočih podov. Polaga se neposredno pod plavajoči pod, zaradi izredno majhne debeline (približno 0,2 mm) pa vgradnja praktično ne vpliva na višino tal. Polagajo se brez lepjenja, kar občutno skrajša čas montaže in zniža stroške. Takoj po montaži se lahko položi zaključna talna obloga in se prične ogrevanje. Grelne folije MySun so izredno tanke in so zato primerne za adaptacije, kjer so navadno prisotne omejitve višin tal.

Grelne folije MySun zagotavljajo vrhunsko ugodje ob nizkih investicijskih in operativnih stroških.

### Grelne folije MySun

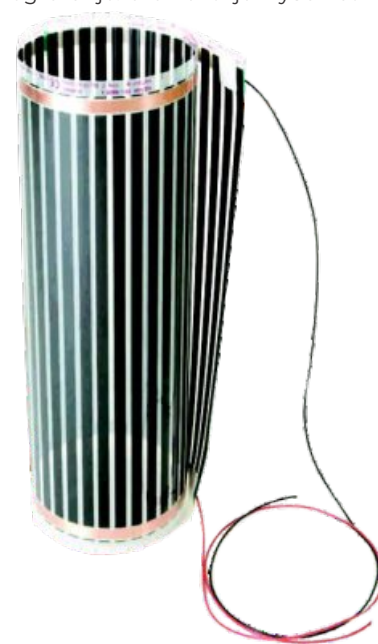
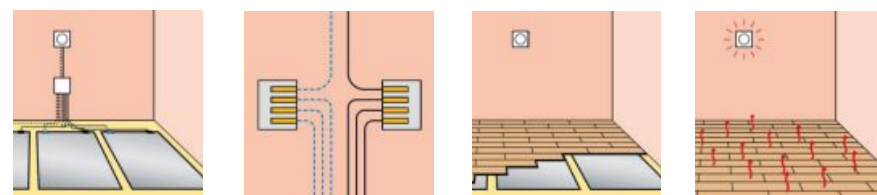
Tip	Širina	Grelna širina	Moč / m <sup>2</sup>	Moč / m	Napetost
MySun GF608	600 mm	570 mm	80 W/m <sup>2</sup>	44 W/m	230 V
MySun GF1008	1000 mm	970 mm	80 W/m <sup>2</sup>	78 W/m	230 V

### Najpogostejši načini vgradnje:



- 1 plavajoči pod (laminat, vinil, parket)
- 2 talno tipalo
- 3 polietilenska folija
- 4 grelna preproga MySun
- 5 toplotna izolacija STR 6
- 6 osnova

Shematičen prikaz montaže MySun grelnih folij



Grelne preproge MySun so primerne za večino finalnih pohodnih površin in so najbolj razširjen sistem električnega talnega gretja. Tu so grelni kabli pritrjeni na nosilno mrežico iz steklenih vlaken, kar zagotavlja hitro in enostavno polaganje. Ker ti sistemi občutno zmanjšajo možnost napak pri polaganju, so nadvse primerni tudi za samovgradnjo.

Grelne preproge MySun se bodisi zalije v izravnalno maso ali pa direktno položi v sloj ustreznega lepila, s katerim se lepi finalni sloj. Debelina grelnih preprog je komaj 4 mm, zato so še zlasti primerne pri adaptacijah, ker bistveno ne vplivajo na višino obstoječih podov. Standardna širina grelnih preprog MySun je 50 cm, dobavljive pa so v različnih močeh. Najpogosteje se uporabljajo moči 150 W/m<sup>2</sup>, v primerih, ko je finalni sloj parket, vinil ali laminat, pa so primerne moči 100 W/m<sup>2</sup>.

Za optimalno delovanje talnega gretja s sistemi MySun uporabite naš ustrezen termostat.

Tla izolirajte z našimi izolacijskimi materiali in toplota bo zagotovo ostala tam, kjer želite.

Shematičen prikaz montaže MySun grelnih preprog

