



Primena:

Kada se podovi u stanovima, kućama, podrumima ili verandama renoviraju, podno grejanje se može dodati bez rušenja postojećeg starog poda.

Komfor se obezbeđuje ili pomoću DEVIflex sistema kablova ili pomoću DEVITM sistema, koji se ugrađuje preko postojećeg poda.

Sloboda dizajna i izbora podne obloge čini ga primenjivim u svakoj postojećoj prostoriji.

- kupatila, kuhinje
- hodnici, nusprostorije, podrumi
- spavaće sobe i sl.

Karakteristike proizvoda:

- Jaka i samolepljiva
- Debljina kabla 3-3,5 mm
- Dvožilni kabl
- Šupljikavi/masivni provodnici
- 100% plašt
- Veliki izbor mrežica
- Bez PVC-a
- Garancija 10 godina

U skladu sa standardima:

- IEC60335-2-96

Sertifikati:

- SEMKO

Grejna mrežica za plitko ugrađivanje

DEVITM je jaka, samolepljiva celom površinom, i omogućava brzu i jednostavnu instalaciju direktno na postojeći pod.

DEVITM DTIF serija je:

- dvožilni kabl sa samo jednim hladnim krajem što čini instalaciju jednostavnijom
- debela je samo 3-3,5 mm, što znači da će podizanje visine poda biti minimalno
- mehanički jaka bez obzira na malu debljinu, zahvaljujući PVDF opletu, šupljikavi ili masivni provodnik i 100% pokriven aluminijumskim plaštom.

DEVITM DTIF-100, 230 V, hladni kraj 4m

Kod	Površina [m ²]	Širina x Dužina [m x m]	Snaga [W]	Otpor [Ohm]
140F0400	0.5	0.5 x 1	50	1058
140F0401	1.0	0.5x2	100	529
140F0402	1.5	0.5 x 3	150	353
140F0403	2.0	0.5 x 4	200	265
140F0404	2.5	0.5 x 5	250	212
140F0405	3.0	0.5x6	300	176
140F0406	3.5	0.5x7	350	151
140F0407	4.0	0.5 x 8	400	132
140F0408	5.0	0.5 x 10	500	106
140F0409	6.0	0.5x12	600	88
140F0410	7.0	0.5 x 14	700	76
140F0411	8.0	0.5x16	800	66
140F0412	9.0	0.5 x 18	900	59
140F0413	10.0	0.5x20	1000	53
140F0414	12.0	0.5x24	1200	44

Tehničke karakteristike

Snaga po m ²	70 W/m ² , 100 W/m ² , 150 W/m ² , 200 W/m ²
Konstrukcija	dvožilni kabl sa omotačem, 1 hladni kraj
Temperatura	70°
Debljina kabla	3.0–3.5 mm
Otpornost na deformaciju	600N
Otpornost na istezanje	120N
Napon	230V
Izolacija provodnika	FEP
Spoljašnji omotač	PVDF
Plašt	0.5 mm ² Cu + 100% Alu-folija sa PET
Hladni kraj	DTWB 1 mm ²