

AluMat Gulvvarme

AluMat Gulvvarme er hurtig at lægge under trægulve og laminatgulve. Du får følgende fordele:

- Hurtig at lægge!
- Lav byggehøjde, måtte ca. 2 mm + reflektorplade 3-6 mm.
- Jævn varmefordeling der er skånsom over for træ!
- Tør installation, kan anvendes straks efter installation!
- Vedligeholdesfri!
- 10 års garanti



For yderligere oplysninger kontakt vort kontor eller se vor hjemmeside:

Dansk Varmekabel A/S

Lundagervej 102
DK-8722 Hedensted
Danmark
Tel: +45 7675 8030
Fax: +45 7675 8032
www.handyheat.net
info@handyheat.net



AluMat Gulvvarme



Gulvvarmesystem designet til træ- og laminatgulve.

Træ- og laminatgulve er blevet meget populære, men de kan i vintermånederne være kolde og ukomfortable. Med AluMat gulvvarme kan du få et lunt gulv der altid sikrer den bedste gulvkomfort.

AluMat er baseret på en kraftig aluminiumsfolie og et laveffekt varmekabel. Den kraftige aluminiumsfolie sikrer en hurtig og effektiv varmefordeling.

AluMat kan installeres direkte under træ- eller laminatgulve, eller mellem strøer.

AluMat DTFP 60 Watt / m²

EAN Nr.	Type	Effekt
5707524130019	DTFP 60 1 m ²	60 Watt
5707524130026	DTFP 60 2 m ²	120 Watt
5707524130033	DTFP 60 3 m ²	180 Watt
5707524130040	DTFP 60 4 m ²	240 Watt
5707524130057	DTFP 60 5 m ²	300 Watt
5707524130064	DTFP 60 6 m ²	360 Watt
5707524130071	DTFP 60 7 m ²	420 Watt
5707524130088	DTFP 60 8 m ²	480 Watt
5707524130101	DTFP 60 10 m ²	600 Watt
5707524130125	DTFP 60 12 m ²	720 Watt
5707524963112	6mm Reflektorpl.	Pakke: 5m ²

AluMat DTFP 140 Watt / m²

EAN Nr.	Type	Effekt
5707524131016	DTFP 140 1 m ²	140 Watt
5707524131023	DTFP 140 2 m ²	280 Watt
5707524131030	DTFP 140 3 m ²	420 Watt
5707524130047	DTFP 140 4 m ²	560 Watt
5707524131054	DTFP 140 5 m ²	700 Watt
5707524131061	DTFP 140 6 m ²	840 Watt
5707524131078	DTFP 140 7 m ²	980 Watt
5707524131085	DTFP 140 8 m ²	1120 Watt
5707524131108	DTFP 140 10 m	1400 Watt
5707524131122	DTFP 140 12 m ²	1680 Watt



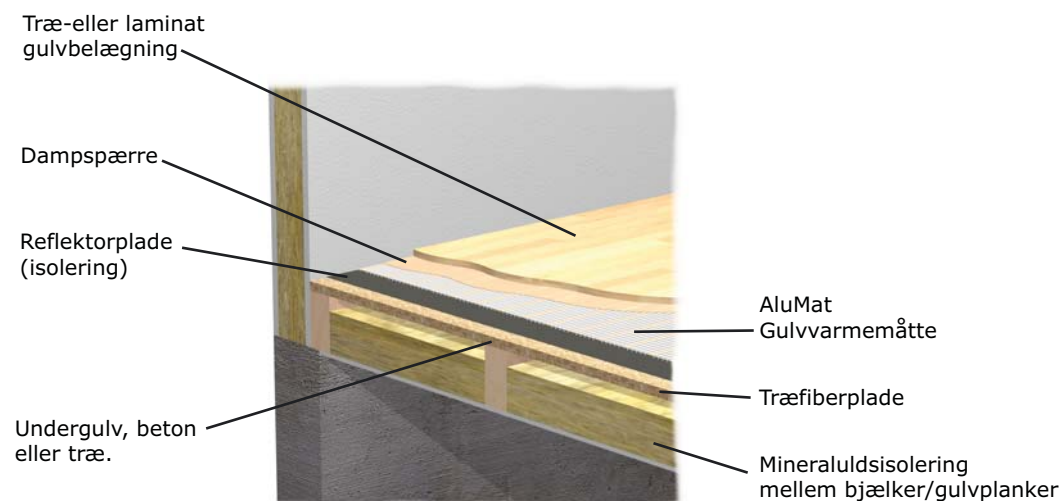
Valg og installation AluMat gulvvarme

AluMat fås i 500mm bredde og længder på 2 til 24 meter. Med en effekt på 60 watt eller 140 Watt pr m², er der mulighed for både sekundær / supplerende opvarmning eller primær opvarmning for rum uden andre varmekilder. Måtten rulles ud på 3 eller 6mm reflektorisoleringsplader. Med måtter på op til 12 m² er det hurtigt og let at installere gulvvarmen.

Den lette vej til et lunt gulv:

Udlæg Parkétunderlag (reflektorplade) på det eksisterende beton- eller trægulv.

Normal installation under et "flydende" trægulv



Skær en 0,5m lang rille fra væggen under termostaten og ud i gulvet til termostatens gulvfølerør og monter gulvfølerøret.

Start med at rulle måtten ud fra væggen ved termostaten. Vend og drej måtten til hele gulvet er dækket. Hold en afstand mellem banerne og fra væggen på 6 cm.

Når måtten er lagt lægges en dampspærre ovenpå. Til slut lægges det nye træ- eller laminatgulv.

Obs. Gulvbelægningen må ikke være med skum på undersiden.