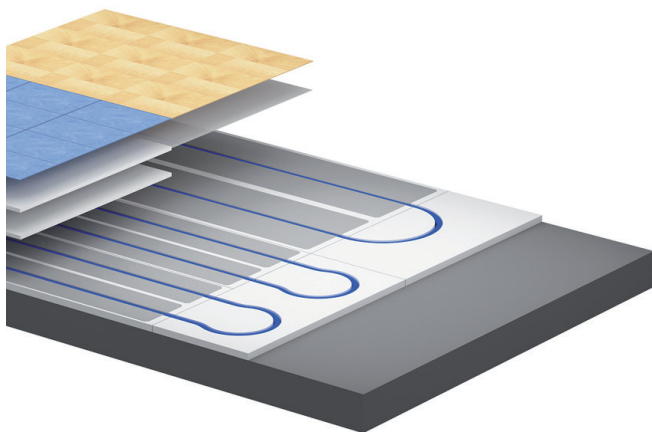


## FLYTANDE GOLV 12-18



Thermotech



## PRODUKTEGENSKAPER

Thermotech system för Flytande golv 12 och 18 är förläggningssätt lämpliga på ytor där man önskar låg bygghöjd. Golvskivor av cellplast, EPS-skivor, med limmade aluminiumplåtar läggs ut på befintligt underlag och ger en bygghöjd av endast 14 respektive 18 mm.

Levereras komplett för flytande förläggning på bärande underlag som uppfyller kraven för undergolv.

För installation på grunder av typ "platta på mark" tag hänsyn till effektförluster och risker med konstruktionen. Vid behov av extra isolering finns Thermotech Flytande golv med isolertjocklekarna 30, 50 och 70 mm.

Som värmeöverföring från golvvärmeröret till övergolvet används 0,45 mm aluminiumplåt.

För att förenkla förläggning av skivorna erbjuder vi följande fästmetoder:

- Dubbelhäftande tejp
- Klammer

Följ gällande monteringsanvisningar och branschregler.

## FAKTA

<b>TRYCKHÅLLFASTHET</b>	<b>300 kPa</b>	
<b>FLYTANDE GOLV 12</b>	<b>c/c 200</b>	
<b>Artikel</b>	<b>Mått (mm)</b>	<b>Artikelnr.</b>
Spårskiva	14 x 400 x 1150	29520
Vändskiva	14 x 200 x 800	29620
Utfyllnadsskiva	13 x 185 x 1155	29520-1
<b>FLYTANDE GOLV 18</b>	<b>c/c 300</b>	
<b>Artikel</b>	<b>Mått (mm)</b>	<b>Artikelnr.</b>
Spårskiva	18 x 600 x 1150	29030
Vändskiva	18 x 300 x 1200	29230
<b>FLYTANDE GOLV 18</b>	<b>c/c 160</b>	
Spårskiva	18 x 320 x 1150	29016
Vändskiva	18 x 300 x 640	29216
Utfyllnadsskiva	18 x 278 x 1150	29030