

### Product omschrijving.

#### AluTherm

De **AluTherm** warmte geleidingsprofielen worden toegepast in combinatie met het SpeeTherm 15 en SpeeTherm 30 vloerverwarmingssysteem. De **AluTherm** warmte geleidingsprofielen worden geplaatst in de voorgevormde EPS platen met een hart op hart afstand (h.o.h.) van 10cm waarna de SpeeTube 10 verwarmingsbuis wordt geplaatst in de **AluTherm** warmte geleidingsprofielen. De **AluTherm** warmte geleidingsprofielen onttrekken de warmte uit de SpeeTube 10 verwarmingsbuis en verdelen de warmte. Aluminium geleidt warmte 4x beter dan staal. De profielen knip je eenvoudig op maat met een AluTherm knipschaar.



### AluTherm

Materiaal	Aluminium 1050 H14/H24
Lengte x breedte	1000x98mm
Dikte	0,5mm
Geschikt voor buismaat	Ø10mmx1,3mm WARP Systems SpeeTube
Profiel	Ω Omega
Warmtegeleiding	237 W/(m*K)
Aantal in doos	5m <sup>2</sup> (50 stuks)
Systeem	Droogbouw