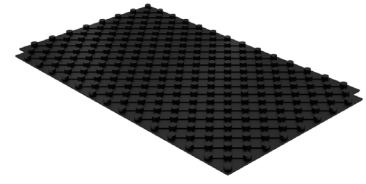


Heatup Systemskiva



PRODUKTBESKRIVNING

HeatUp Systemskiva för ingjutning. HeatUp systemskiva finns i tre olika varianter. Utan isolering eller med 11mm resp. 30mm isolering. Systemskivan kräver ett plant, fast underlag och har integrerade rörhållare.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

HeatUp Systemskiva ska endast användas på en bärande golvkonstruktion. Bärande golvkonstruktion avser betonggolv eller spånskiva på ett regelverk med ett centrum avstånd på max. 600 mm.

Kontrollera alltid att underlaget är jämnt, då det inte får ha en större ojämnhet än 3mm på 2m.

BRUKSANVISNING

Förläggningen går mycket snabbt då systemskivan läggs direkt ovanpå t.ex. ett bjälklag av betong. Systemskivan kan också limmas fast i underlaget. Mot väggar tejpas ett kantband som också systemskivan tejpas mot. Systemskivan skarvas med varandra med skarvskiva och rören kan vid behov fästas mot dubbelclips. Viktigt är att konstruktionen blir som en "balja" så inte betongen kan rinna in under systemskivan och rören täcks med minst 4cm betong ovan rör.

Skivan kapas enklast med en fogsavns.

TEKNISKA DATA:

Dimension:	1400x800x22/33/52 mm
Spåravstånd:	150-300 mm c/c
Rördimension:	16 mm
EPS klass:	S200
Materialåtgång:	ca. 1,5 st/m ²

RSK Nr. utan isol:	298 81 64
RSK Nr. 11 mm isol:	298 81 65
RSK Nr. 30 mm isol:	298 81 66
RSK Nr. skarvskiva:	298 81 67
RSK Nr. dörrlist:	298 81 72
RSK Nr. expansionsfog:	298 81 70
RSK Nr. dubbelclips:	298 81 71