

Heatsystem Spårad spånskiva



Beskrivning

Heatsystem spårad Spånskiva är en 22 mm golvspånskiva med frästa spår för utläggning av värmefördelningsplåt i aluminium och värmerör.

Heatsystem spårad spånskiva lämpar sig för både nybyggnation och renovering. Heatsystem spårad spånskiva kommer i lätthanterliga format och har ett effektivt not-/fjädersystem på alla fyra sidor, vilket gör det enkelt att sammanfoga. Spårade spånet kan monteras på regler eller som flytande golv, vilket ger ett stabilt och starkt underlag för de flesta golvbeläggningar, t.ex. parkettgolv, linoleumgolv, heltäckningsmatta m.m.

Golvreglarnas jämnhet ska kontrolleras så att kravet HUS-AMA, tabell 43.DC/-1 Klass A uppfylls.

Vid Keramiskyttskikt ska reglarna ha ett C/C-avstånd för reglarna vara på max 300 mm.

Heatsystem fördelningsplåt ska skruvas fast i ett sicksackmönster. Detta ska utföras efter förläggning av slingan/slingorna.

Limningen kan göras när golvspånskivan ligger på plats. Spånskivan måste limmas på regler och balkar. Vid limning i användningsklass 1 rekommenderas ett 1-komponent D3 PVAc-lim. Åtgång ca ¼ liter lim per 25 löpmetrar. Limleverantörens anvisningar skall följas noggrant. Limma i fjäderns två spår och mot alla regler, bjälkar och kortlingar. Tillför så mycket lim att limmet är väl synligt i alla fogar. Överskott av lim torkas av. De limmade golvskivorna skall härda i ett dygn. Under härdningen får golvet inte belastas eller trafikerats.

Materialåtgång/ Tekniskdata

- Artnr: 3018008
- Längd: 1820mm
- Bredd: 620mm
- Höjd: 22mm
- 1,0 st/m²
- Förp: 50st