

DATABLAD

TECEfloor Spårad spånskiva



TECEfloor Spårad spånskiva av 22 mm spårade spånskivor och vändskivor. I dom urfrästa spåren förläggs TECE värmefördelningsplåt till 16 mm golvvärmerör. Använd TECEfloor PE-RT golvvärmerör 16 mm alternativt TECEfloor ALU golvvärmerör 16 mm. Vid installation i träkonstruktioner är det fördelaktigt att använda TECEfloor ALU rör då denna typ av kompositrör har mindre benägenhet att orsaka missljud vid stora temperaturskiftningar i värmesystemet.

Spår- och vändskivor är märkta med kvalitetsklass P6 och är avsedda för användning i torra inomhusmiljöer. TECEfloor Spårade spånskivor förläggs på samma sätt som vanliga golvspånskivor. Använd spånskivskruv 4,2 x 55 mm eller likvärdigt.

Hanteringsanvisning

Innan skivorna monteras är det viktigt att de förvaras i det klimat de sedan skall användas i under minst 24 timmar. Fuktkvoten i skivorna får ej överstiga 8% vid läggning av övergol. Spånskivorna bör förvaras inomhus. Lagring utomhus skall vara kortvarig och spånskivorna måste därför täckas ordentligt. Exempelvis med en presenning så att skivorna skyddas mot nederbörd. Spånskivorna skall lagras på plant och vågrätt underlag. Spånskivorna skall aldrig staplas på marken utan fuktspärr. Lämpligaste lagringsbetingelser är +15–25°C och 50–65% RF.

Fräsning av spår

Om enbart raka spånskivor används och vändningarna fräses själv med överhandsfräs måste regler läggas så att stöd finns under rörböjen. Fräs rörvändningarna innan spånskivan skall monteras. Frässpåret får inte avvika från originalspåren när det gäller bredd (18,6 mm), djup (18,2 mm) och radie (8,0 mm) passande till 16 mm rör. Montera skivan så att rörvändningen placeras över regeln. Vändskivorna som levereras är försedda med hål för inkommande och utgående rör. Kom ihåg att de hål som väljs för rörgenomföring måste snedfasas på undersidan för att undvika skador på golvvärmeröret, se bild nedan. Vändningens inre radie skall ligga på minst 10 mm in på regeln, se bild nedan.



Tekniska data

- Mått spårskiva: 1820 x 620 x 22 mm (LxBxH)
- Mått vändskiva: 1220 x 595 x 22 mm (LxBxH)
- Kvalitetsklass: P6
- c/c röravstånd 200 mm

Sortiment

- RSK 243 44 98, TECEfloor Spårad spånskiva
- RSK 243 44 99, TECEfloor Spårad vändskiva
- RSK 243 44 95, TECEfloor Aluminiumplåt, c/c 200 mm, 1150x180 mm
- RSK 243 45 00, TECEfloor Överhandsfräs med vändfixtur
- RSK 243 45 01, TECEfloor Fräsdon 20 mm