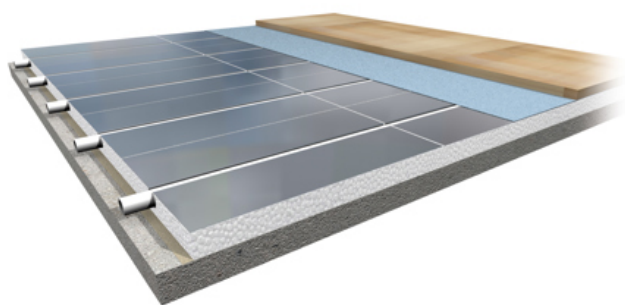


Produkta datu lapa

5/16/2026

TS14R

Latvia - Purmo



- Ātra montāža
- Ātra siltuma reakcija
- Zems montāžas augstums
- Energoefektivitāte
- Uzklājams tieši uz grīdas

Apraksts

TS14 R sistēmas nesošā plāksne paredzēta keramisko flīžu klājumiem; sausā TS14R grīdas apkures sistēma ir ideāla renovācijām un jaunbūvēm ar zemu konstrukcijas augstumu, ar 125 mm cauruļu soli nodrošinot augstu jaudu un zemu inercitāti.

Pielietojuma joma

TS14 R sistēmas plāksne ir piemērota gan renovācijām, gan jaunbūvēm, kur nav iespējams izmantot slapjo grīdas apkures sistēmu vai nepieciešams zems uzstādīšanas augstums. Ļoti viegli uzstādāma, nodrošina augstu siltuma reakciju un ir piemērota tūlītējai pārklāšanai ar flīzēm vai parketu.

Atlases kritēriji

Lai nodrošinātu pareizu produktu izvēli, lūdzu, izmantojiet mūsu kalkulatoru rīkus un produktu bukletus. Ja nepieciešama palīdzība, sazinieties ar mūsu pārdošanas komandu.

Lietotāja pamatinstrukcijas

Pārliedzinies, ka pamatne ir līdzenā stāvoklī; izmanto sistēmai paredzēto līmi, lai piestiprinātu paneļus, izvietojot EPS plātnes ar iepriekš izgrieztām alumīnija siltumvadītājplāksnēm, nodrošinot attiecīgos attālumus, un pēc montāžas nekavējoties uzklāj grīdas segumu, vienlaikus veicot spiediena testu.

Recepšu teksta precizētāji

TS14 R sausā grīdas sistēma paredzēta renovācijas projektiem ar zemu uzbūves augstumu. Paneļi izgatavoti no EPS ar alumīnija siltumvadītājplāksnēm, nodrošinot vienmērīgu siltuma sadali un tiešu gatavību klāšanai zem flīzēm vai parketa. Sistēma nodrošina ātru termisko reakciju un zemas prasības siltumnesēja temperatūrai. Piemērota SKR caurulēm ar ieklāšanas soli 125 mm. Uzstādīšana iespējama bez mitrās būvniecības procesiem, ļaujot grīdas segumu uzklāt nekavējoties.

Garantija

Specifikācija

Funkcija	Vienība	Vērtība
Etim Class		EC010381 - Piederumi/rezerves daļas grīdas apkurei, EC011767 - Grīdas apsildes plāksne
Dziļums	Millimetre (mm)	700
Svars	Kilogram (kg)	2.25
Piederuma/rezerves daļas veids		Cits
Platums	Millimetre (mm)	1200
Garums	Millimetre (mm)	1000
Materiāls		Polistirols (PS)
Piemērots caurules diametram	Millimetre (mm)	14
Siltumizolācijas biezums	Millimetre (mm)	17
Maks. slodze	Kilonewton per square metre (kN/m ²)	5
Biezums, ieskaitot stieņus	Millimetre (mm)	17
EPS tips saskaņā ar EN 13163		200
Siltuma vadītspēja saskaņā ar EN 12664	Watt per meter Kelvin (W/(m.K))	0.035
Siltuma pretestība Rd	Square metre Kelvin per Watt ((m ² .K)/W)	0.5
Eiropas uguns klase saskaņā ar EN 13501-1		Eca

Resursi

Dokumenta apraksts

Dokumenta veids

Link

Preces

Preces kods

Preces apraksts

FBNAT21775012000

Top grill to Purmo panel panel radiator type 11 40 cm

FBNAWPUSWELL5000
