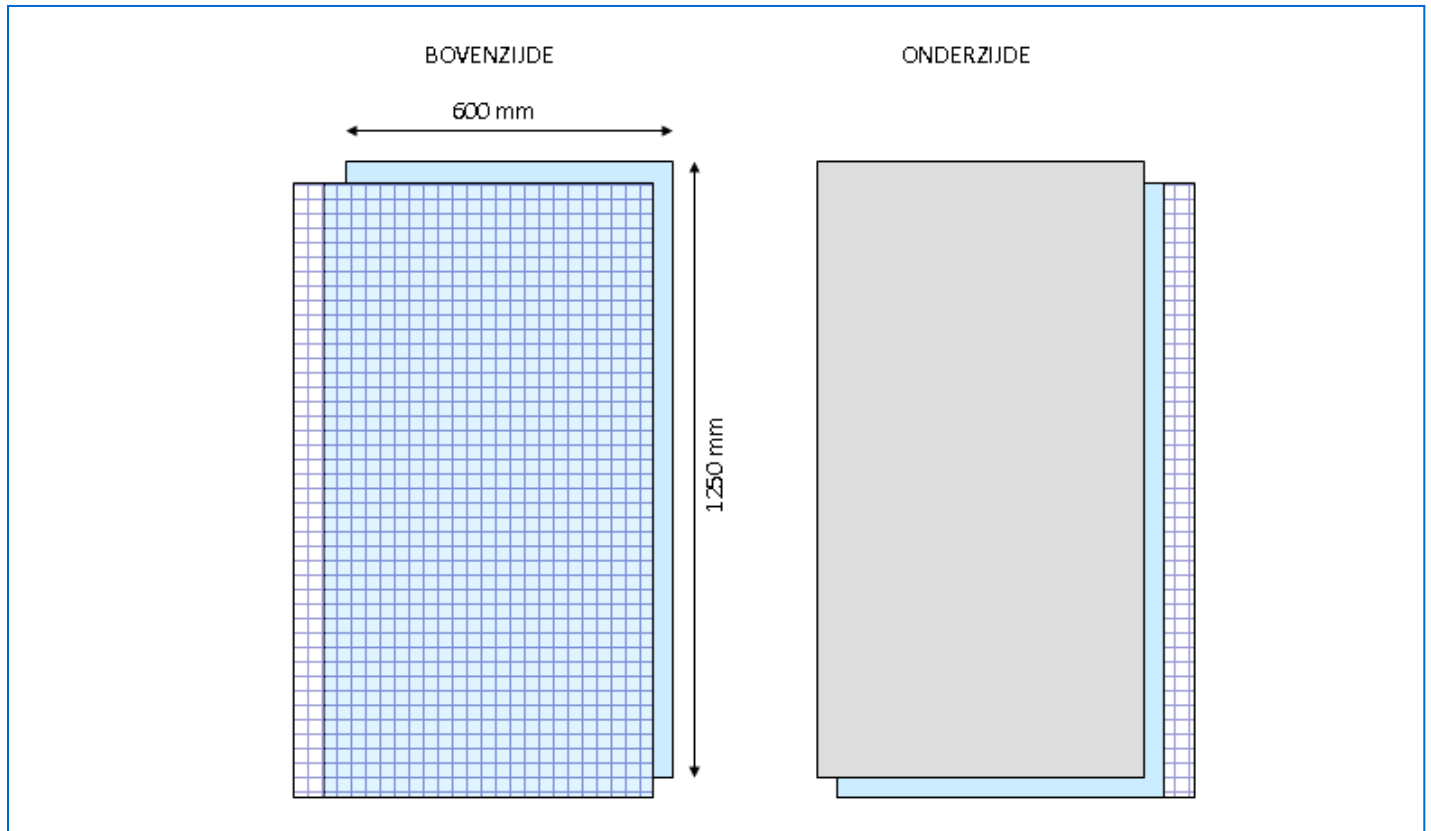


TACKMATE voor vloerverwarming

Tackmate bestaat uit Styrofoam isolatie met rasterfolie speciaal voor toepassing in combinatie met vloerverwarming. Deze standaard met sponning uitgevoerde isolatieplaat voorkomt koudebruggen en vormt een stabiele basis voor het leggen van de vloerverwarming.



Bevestiging

De rasterfolie aan de bovenzijde geeft een optimale hechting voor de tacker krammen zodat vloer-verwarmingslangen stevig en nauwkeurig op de plaat bevestigd kunnen worden.

De rasterfolie heeft een overlap zodat de naden eenvoudig met tape af te dichten zijn.

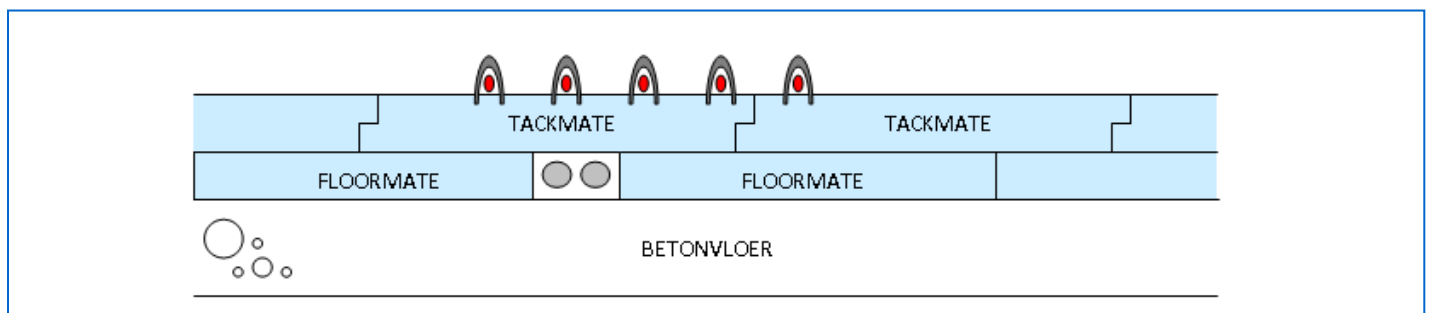
Aan de onderzijde zorgt een folie voor het strak en recht blijven van deze isolatie platen.

Stabiele basis

Doordat vaker gekozen wordt voor lage temperatuur verwarming wordt de buisdiameter steeds dikker en de verwarmingsbuis daarom ook stugger. Door de goede hechting van de krammen en het stijve karakter van de plaat, is Tackmate ook geschikt voor toepassing in combinatie met stugge vloerverwarmingsbuizen.

Isolatie dikte

Tackmate is verkrijgbaar in diverse standaard dikten. Toepassing kan als enkelvoudige isolatie plaat, maar ook als bovenste plaat gecombineerd met Floormate. In de onderste isolatie laag kunnen nog leidingen opgenomen worden.



Technische gegevens

Dikte (mm)	Afmetingen (mm)	Omschrijving (type)	Rd-waarde (m ² .K/W)	Druksterkte (lange termijn)	Druksterkte (korte termijn)
30	1250 x 600	Tackmate	0,85	0,13 N/mm ²	0,30 N/mm ²
40	1250 x 600	Tackmate	1,15	0,13 N/mm ²	0,30 N/mm ²
60	1250 x 600	TackXenergy	1,95	0,11 N/mm ²	0,30 N/mm ²
80	1250 x 600	TackXenergy	2,60	0,11 N/mm ²	0,30 N/mm ²
100	1250 x 600	TackXenergy	3,15	0,11 N/mm ²	0,30 N/mm ²

Zwaar belaste vloeren

De hoge druksterkte van de Tackmate zorgt voor een goede ondersteuning van de dekvloer zodat deze ook zwaar belast kan worden. Tackmate kan gebruikt worden in combinatie met cement dekvloeren en gietvloeren.

Bevestigingsnet overbodig

Bij toepassing van Tackmate is een bevestigingsnet niet meer nodig voor de bevestiging van verwarmingsleidingen. Bij gietvloeren is het een voordeel dat de slangen niet opdrijven en het bevestigingsnet niet naar boven trekken. De besparing van het bevestigingsnet scheelt materiaal en een extra arbeidsgang. (milieu en kosten)

Tackmate besteksomschrijving

21 **BETONWERK**

21.81 **ISOLATIE**

21.81.90-a **ISOLATIEWERK, ISOLATIEPLATEN, HARD KUNSTSTOFSCHUIMPLAAT**

0. ISOLATIEWERK, ISOLATIEPLATEN

1. XPS-SCHUIMPLAAT (BRL 1301+w06)

Fabrikaat: Blauwplaat B.V. Deventer

Type: TACKMATE.

Materiaal: (H)CFK-vrij geproduceerd geëxtrudeerd polystyreen hardschuim voorzien van rasterfolie speciaal voor de bevestiging van vloerverwarmingslangen.

Dikte (mm): 30 / 40 / 60 / 80 / 100.

Breedte (mm): 600.

Lengte (mm): 1250.

Kanten: sponning, folie overlap aan lange zijden

Vlamuitbreidingsklasse (NEN 6065+w97): 2.

Drukvastheid (N/mm²): 0,2.

Dampdiffusieweerstandsgetal (μ): 180-120.

Toebehoren:

- tape voor naadafdichting

- Insta-Stik MP Fast Cure lijm voor incidenteel vastlijmen platen aan de vloer

.01 VRIJDRAGENDE VLOER, BINNEN
()