

UNIFLOOR GEEFT JE DAT

WARME

GEVOEL



UNIFLOOR biedt de ondervloeroplossing voor elk type vloerverwarming/koeling systeem in nieuwbouw en renovatie.

unifloor
UNDERLAY SYSTEMS

BLIJF WARM MET UNIFLOOR

Vloerverwarming is de nieuwe trend om je huis te verwarmen. Vloerverwarming biedt vele voordelen t.o.v. de huidige radiatoren in huis en zorgt voor een perfect leefklimaat. We onderscheiden twee soorten vloerverwarming: warm water en elektrische.

WARM WATER

Een vloerverwarmingssysteem met warm water wordt vaak aangesloten op de cv-ketel of andere warmtebron. Het warme water circuleert dan door de vloerverwarmingsbuizen die in de vloer aangelegd.

ELEKTRISCHE VERWARMING

Een vloerverwarmingssysteem op basis van elektriciteit bestaat uit een isolerende onderlaag met daarop een vloerverwarmingsmat in folievorm of met een draad.

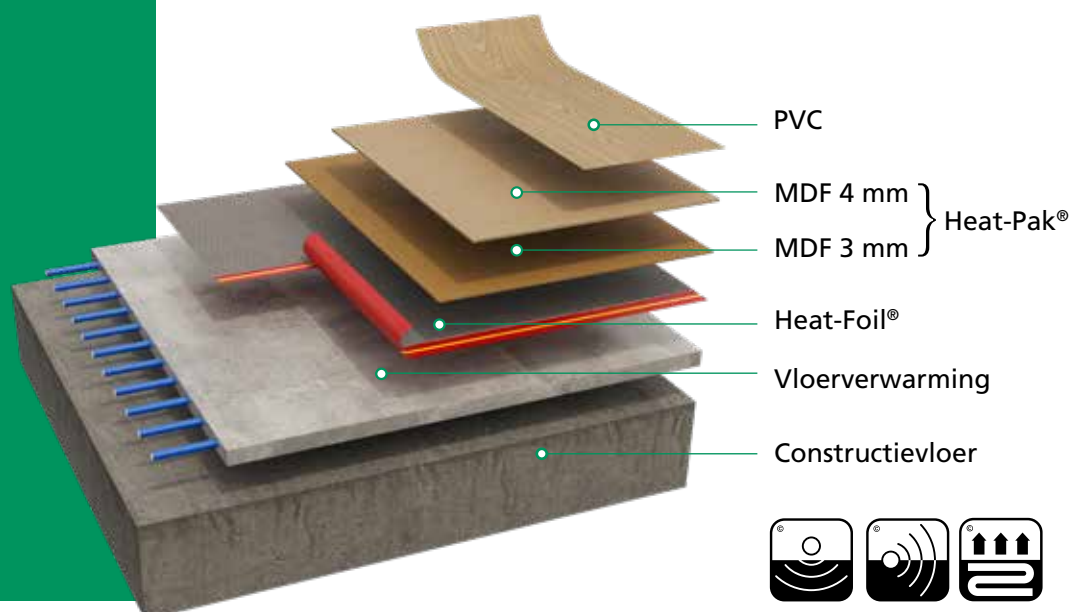
Unifloor biedt diversen oplossingen voor beide systemen. Door ons ruime assortiment ondervloeren, heeft Unifloor voor vrijwel elke vloerverwarmingsgeschikte vloerbedekking, zoals marmoleum, PVC, vinyl, klik PVC, klik laminaat en lamelparket, een oplossing.

VLOERVERWARMING OP BASIS VAN WARM WATER

HEAT-PAK[®] met HEAT-FOIL[®]

- Perfect egaliserend
- Zeer stabiel
- Contactgeluid reducerend
- Lage warmteweerstand
- Recyclebaar en duurzaam
- Tijdbesparend

Dit droog egalisatiesysteem zorgt voor een perfect vlakke en stabiele ondervloer om direct PVC, vinyl of marmoleum op te plakken. Het Heat-Pak[®] ondervloersysteem zorgt voor een stabiele basis. De Heat-Foil[®] dient als ontkoppeling en heeft bovendien ook een geluid reducerende functie. De combinatie heeft een lage warmteweerstand en behaalt een contactgeluidreductie in combinatie met marmoleum of PVC van 10 dB ΔL_{lin} . Deze combinatie is NSG gecertificeerd. Heat-Pak[®] is vervaardigd uit FSC gecertificeerd MDF en voorzien van een water dragend lijm.



Scan voor product-informatie

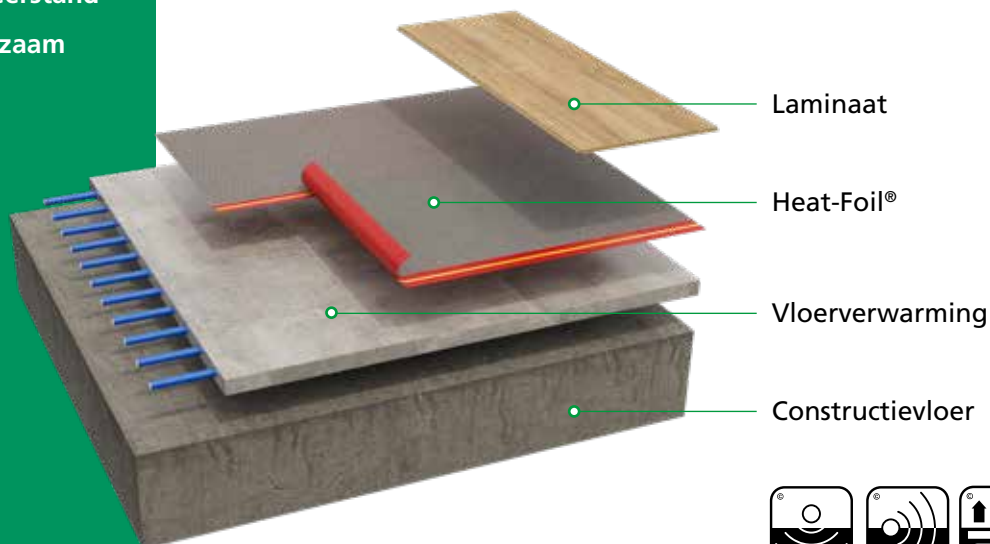
Unifloor, dé expert in ondervloeren

HEAT-FOIL®

- Stabiele ondervloer
- Contactgeluid reducerend
- Vochtwerende onderlaag
- Laag looggeluid
- Zeer lage warmteweerstand
- Recyclebaar en duurzaam



Scan voor product-
informatie



Laminaat

Heat-Foil®

Vloerverwarming

Constructievloer

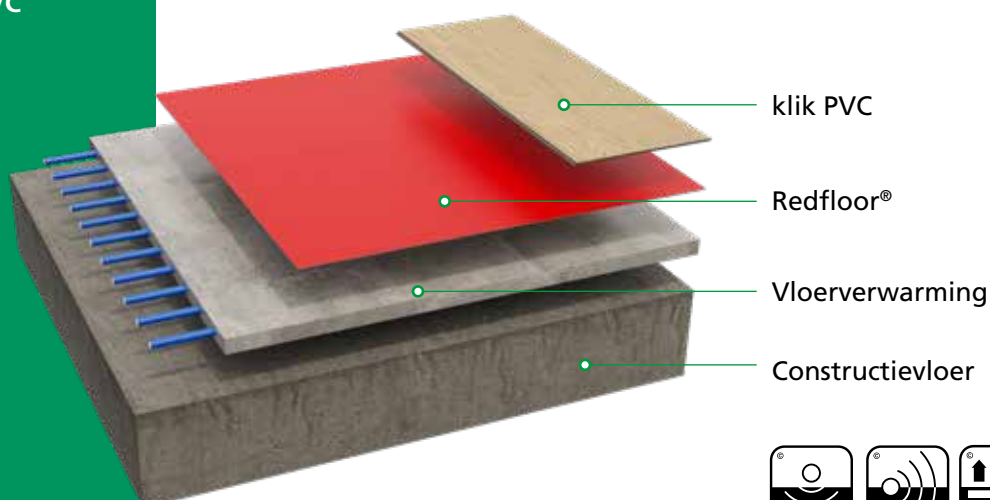


REDFLOOR®

- Zeer stabiel ondervloer
- Contactgeluid reducerend
- Laag looggeluid
- Lage warmteweerstand
- Recyclebaar en duurzaam
- Speciaal voor klik PVC



Scan voor product-
informatie



klik PVC

Redfloor®

Vloerverwarming

Constructievloer



Deze ultradunne ondervloer heeft een super lage warmteweerstand, is zeer stabiel en is tevens een vochtscherm ter bescherming van je laminaat. De ondervloer is uitermate geschikt voor klik laminaat en lamelparket. Heat-Foil® behaalt in combinatie met kliklaminaat of lamelparket een contactgeluidreductie van 10 dB ΔL_{in} . Beide combinaties zijn NSG gecertificeerd.

Speciaal voor klik PVC heeft Unifloor de RedFloor® ondervloer ontwikkeld. Deze speciale foam is bestand tegen hoge temperaturen en heeft tevens een zeer lage warmteweerstand. De ondervloer is super stabiel en heeft een CS-waarde van ruim 400 kPa. Het voldoet hiermee aan de hoogste eis volgens MMFA. RedFloor® behaalt in combinatie met klik PVC een contactgeluidreductie van 10 dB ΔL_{in} . Deze combinatie is NSG gecertificeerd.

ELECTRISCHE VLOERVERWARMING

HEAT-PAK® met HEAT-BLOK®

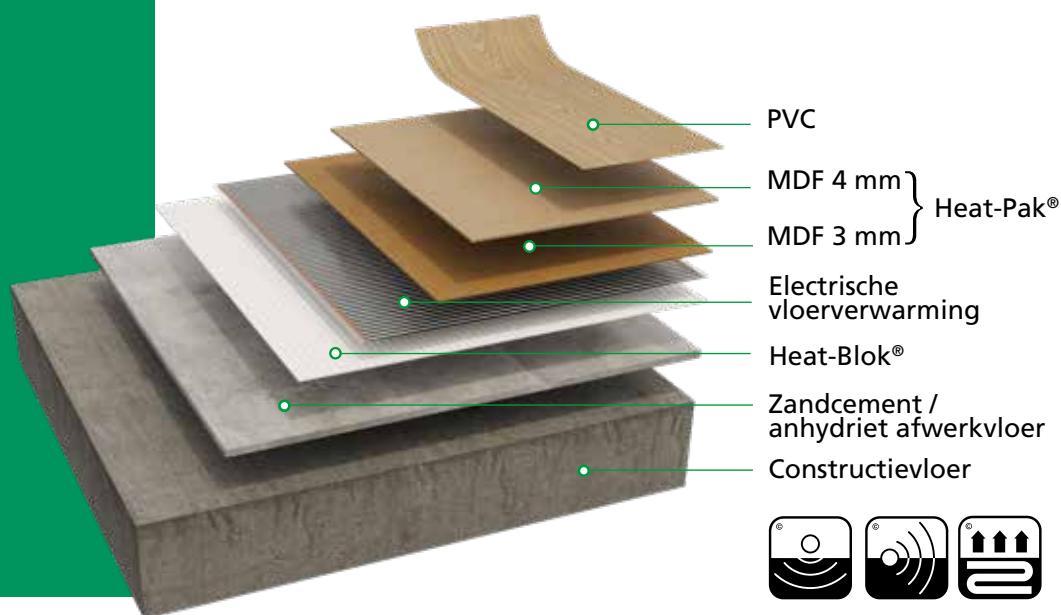
- Perfect egaliserend
- Stabiel ondervloersysteem
- Contactgeluid reducerend
- Lage warmteweerstand
- Recyclebaar en duurzaam
- Warmte isolerende onderlaag



Scan voor product-informatie

Bij een elektrische vloerverwarming dient altijd een goed isolerende onderlaag te worden toegepast. Heat-Blok® 6 mm in combinatie met Heat-Pak® is hiervoor dé oplossing. Heat-Blok® 6 mm is de isolator en wordt op de vloer gelegd. Op de Heat-Blok® kan eenvoudig de vloerverwarmingsmat worden uitgerold. Op de vloerverwarmingsmat wordt Heat-Pak® toegepast waar direct PVC, marmoleum of vinyl gelijmd kan worden. Deze combinatie behaalt met PVC of marmoleum een contactgeluidreductie van 10 dB ΔL_{in} . De combinatie is NSG gecertificeerd.

Bij toepassing van vloerverwarmingsmatten met dickere connectoren (min 6 mm) adviseren we Heat-Blok® 8 mm.



UNIFLOOR, DE JUISTE KEUZE:

- Maar liefst 10 dB ΔL_{in} contactgeluidsreductie
- Zeer snel gelegd
- Geen droogtijd
- Direct verlijmbaar
- Stofvrij
- Droog egalisatiesysteem: een vlakke en stabiele ondervloer!
- Toepasbaar op elke ondergrond: houten dekvloer of zandcementen vloer
- Lage warmte weerstand (R waarde)

Unifloor B.V.

Arnsbergstraat 4
7418 EZ Deventer

Tel. +31 (0) 570 - 85 55 33

E-mail info@unifloor.nl
www.unifloor.nl



unifloor
UNDERLAY SYSTEMS