

## Heat-blok® voor hoog rendement en koude isolatie onder parket en laminaat

- Koude isolator
- Slechts 6 mm dik
- Voorzien van zelfklevende overlap
- Warmteweerstand van maar liefst 0,17 m<sup>2</sup> K/W
- Reflecteert ook stralingswarmte

Heeft u een buitengewoon goede isolatie onder parket en laminaat nodig? Dan is Heat-Blok® de oplossing. Deze ondervloer vormt een barrière tussen de koude ondergrond en parket of laminaat. Zodoende gaat Heat-Blok® warmteverlies tegen. De ondervloer behaalt een warmteweerstand van (R<sub>m</sub> waarde) van 0,17 m<sup>2</sup> K/W.

Heat-Blok® kan ook worden toegepast bij elektrische vloerverwarming in combinatie met elastische vloerbedekkingen (zoals vinyl, kurk, PVC-stroken en linoleum). In dat geval wordt Heat-Blok® gecombineerd met Jumpax® Basic. Deze twee ondervloeren samen noemen we

Jumpax® Heat Isolator. Niet alleen de conventionele warmte, maar ook de stralingswarmte wordt met Jumpax® Heat Isolator optimaal naar boven weerkaatst.

Ook waar contactgeluidreductie gewenst is, kan Jumpax® Heat Isolator perfect worden toegepast. Meer informatie over Jumpax® Heat Isolator vindt u in onze productleaflet.

\* Op houten constructievloeren is de geluidreductie afwijkend. Op zwevende dekvloersystemen is de geluidreductie van de vloerbedekking altijd afhankelijk van de contactgeluid reductie van de aanwezige dekvloer.



# Productspecificaties



**HEAT-BLOK**

## Technische gegevens

Artikelnummer	149.000
Dikte / tolerantie (mm)	6 / ± 0,5
Maatvoering / tolerantie (mm / m <sup>1</sup> )	120 x 2083 / ± 2
Grondstoffen	Gegroefde Polystyreen met zilver PET folie
Kleur	Wit / zilver
Compressive Strenght (CS waarde) (indruk 0,5mm volgens de norm EN 826)	43 kPa
R <sub>m</sub> waarde (m <sup>2</sup> K/W)	0,17
Warmtegeleidingscoëfficiënt (W/m.K)	0,033
Densiteit (kg/m <sup>3</sup> )	18
Brandklasse EN 13501-1	B <sub>FL-s1</sub>
SD waarde	> 100
Vochtscherm	Voorzien van zilverkleurige folie met zelfklevende overlap

Contactgeluidreductie\* volgens ISO 10140-3:2010 belast met 23 kg/m<sup>2</sup> in combinatie met elektrische vloerverwarming met Jumpax Basic® in combinatie met PVC stroken in combinatie met linoleum  
\* Z.o.z.

10 dB  $\Delta L_{lin}$  / 21 dB  $\Delta L_w$   
13 dB  $\Delta L_{lin}$  / 25 dB  $\Delta L_w$

## Verpakking

Leginstructie	Aanwezig
Rolafmeting	1 rol á 25 m <sup>2</sup>
Palletinhoud	9 rollen / 225 m <sup>2</sup>
Palletafmeting (lxbxh mm)	1170 x 1170 x 1320
Palletgewicht	33 kg

## Toepassing

Koude isolerende ondervloer voor laminaat en parket. Isolerende ondervloer onder elektrische vloerverwarming in combinatie met Jumpax® Basic met zachte vloerbedekkingen zoals tapijt, vinyl, kurk en linoleum.

## Rol

# 25 m<sup>2</sup>

• Breedte 120 cm

**Dikte 6 mm**



Scan de QR-Code voor de leginstructie van Heat-Blok®!

Kijk op [www.unifloor.nl](http://www.unifloor.nl) voor de meest actuele informatie.

