

# Vloerafwerking

## bij Warmte en Koude Opslag (=WKO)



In een huis met vloerverwarming/koeling kunt u niet zomaar alles op de grond leggen. Een sterk isolerend tapijt, zwevend parket of kurk bijvoorbeeld zorgt dat de warmte niet van de vloer tot uw woonruimte doordringt.

Voor een goede werking van de vloerverwarming/koeling dient de vloerbedekking een geringe warmteweerstand te hebben. Als de warmte weerstand minder is dan  $0,09 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$ , is de vloerafwerking zonder meer geschikt voor vloerverwarming/koeling.

Vloerbedekkingen met een warmte weerstand tussen de  $0,09 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$  en  $0,12 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$  zijn minder geschikt en vloerafwerkingen met een warmte weerstand van  $> 0,12 \text{ m}^2 \cdot \text{K}/\text{W}$  zijn niet geschikt.

We adviseren om geen ondertapijt of isolatie toe te passen omdat deze eveneens voor een hogere warmteweerstand zorgen.

Type vloerbedekking	Geschiktheid in uw woning
Natuursteen	Niet geschikt in verband met mogelijke beschadigingen aan de vloerverwarming/koeling bij het verwijderen van de afwerking.
Tegels	Niet geschikt in verband met mogelijke beschadigingen aan de vloerverwarming/koeling bij het verwijderen van de afwerking.
Hout parket	De meeste soorten parket zijn toepasbaar. Parket van zacht hout zoals beuken, vuren en berken is niet geschikt voor toepassing met vloerverwarming. Ook parket van brede planken is ongeschikt.
Kurk	Niet toepasbaar
Linoleum, marmoleum	Altijd toepasbaar
Zeil, Plaklaminaat	Altijd toepasbaar mits het direct op de vloer wordt gelijmd (dus niet zwevend wordt gelegd).
Laminaat	Overleg altijd met de betreffende leverancier of de laminaat vloerafwerking geschikt is voor vloerverwarming en koeling.
Tapijt of tegels	De meeste soorten laagpolig tapijt zijn toepasbaar. Tapijt met een foamrug of hoogpolig tapijt is echter ongeschikt. Er mag nooit een ondertapijt worden toegepast.

Overleg altijd met de betreffende leverancier of de vloerafwerking geschikt is voor vloerverwarming/koeling, wat de verwerkingsvoorwaarden zijn en wat de warmte weerstand van het product is.

Aangezien de leidingen van de vloerverwarmingen in het gehele vloeroppervlakte zijn aangebracht, mag er geen vloerbedekking aan de vloer gespijkerd of geschroefd worden. Wij adviseren dan ook om de vloerbedekking te lijmen. Voor de keuze van de lijmsort kunt u zich het beste laten adviseren door de vloerleverancier.

Geef de leverancier vooraf duidelijk aan op welk soort vloer de vloerbedekking moet worden aangebracht. Dit kan een anhydrietvloer, zandcementdekvloer of betonvloer zijn. Antares informeert u welke vloer in uw woning van toepassing is, zodat deze de keuze van de lijmsort en de voorbehandeling daarop kan afstemmen.

Wanneer bij huureinde de vloerafwerking niet door de nieuwe huurder overgenomen wordt, moet de vloerafwerking (inclusief lijmlaag) volledig verwijderd worden. Hierbij mag de dekvloer beslist niet worden beschadigd.



**Postadres:**  
Postbus 3046  
5930 AA Venlo-Tegelen

T (077) 373 36 66  
F (077) 373 77 14

Bij spoedeisende klachten buiten kantoortijden belt u (040) 289 57 08.

Openingstijden: ma t/m do van 8.30 tot 16.30 uur, vr van 8.30 tot 12.30 uur.

Telefonische bereikbaarheid: ma t/m do van 8.30 tot 17.00 uur, vr van 8.30 tot 12.30 uur.

**Bezoekadres:**  
Venloseweg 7  
5931 GR Venlo-Tegelen

info@thuisbijantares.nl  
www.thuisbijantares.nl