

Vloereigenschappen

Voor hout, laminaat, tapijt, linoleum, zeil en tegels zet Milieu Centraal vier belangrijke eigenschappen op een rij. Wellicht vereist de vloer in uw woning eigenschappen die hier niet staan vermeld; vraag dan de vloerspecialist om raad.

Vloerverwarming en isolatie

Bij vloerverwarming heeft u een vloerbekleding nodig die warmte goed doorlaat. Dat wordt gemeten in warmteweerstand (de eenheid is m² K/W, dat geeft aan hoeveel warmte het materiaal doorlaat). Alleen vloeren met een warmteweerstand van 0,1 (m² K/W) of lager zijn geschikt in combinatie met vloerverwarming.

Heeft u geen vloerverwarming, dan is een hogere warmteweerstand doorgaans juist beter, omdat de vloerbedekking dan geen warmte van de kamer doorlaat naar de vloer en eventuele kruipruimte eronder.

In de tabellen staat daarom de warmteweerstand per type vloer vermeld.

Hout en Laminaat	Warmteweerstand (in m ² K/M)	Gevoelig voor vocht?	Vlekken makkelijk te verwijderen?	Onderhoud nodig?	Loopgeluid?
Strokenparket en vloerdelen	0,10 – 0,18	Ja	Ja	Veel	Matig
Lamelparket en fineerparket	0,04 – 0,12	Ja	Ja	Veel	Matig
Laminaat	0,04 – 0,05	Ja	Ja	Weinig	Weinig

Tapijt	Warmteweerstand (in m ² K/M)	Gevoelig voor vocht?	Vlekken makkelijk te verwijderen?	Onderhoud nodig?	Loopgeluid?
Wol	0,16 – 0,3	Nee	Nee	Veel	Weinig
Natuurlijke plantaardige vezels	?	Nee	Nee	Veel	Weinig
Kunstvezels	0,09 – 0,3	Nee	Nee	Veel	Weinig

Linoleum en zeil	Warmteweerstand (in m ² K/M)	Gevoelig voor vocht?	Vlekken makkelijk te verwijderen?	Onderhoud nodig?	Loopgeluid?
Linoleum (marmoleum, artoleum, kurkoleum)	0,015 – 0,06	Nee	Ja	Weinig	Weinig
Zeil (vinyl)	0,009 – 0,04	Nee	Ja	Weinig	Weinig

Tegels	Warmteweerstand (in m ² K/M)	Gevoelig voor vocht?	Vlekken makkelijk te verwijderen?	Onderhoud nodig?	Loopgeluid?
Woonbeton	Onder 0,1	Nee	Ja	Weinig	Veel
Natuursteen	Onder 0,1				
Keramische tegels	Onder 0,1				