

# Thermofelt®

ONDERVLOERPLATEN

## Ondervloertegel voor tapijt en tapijttegels

- Groot egaliserend vermogen
- Geluiddempend
- Warmte isolerend
- Beschermt uw dure vloerbedekking
- Makkelijk te snijden
- Zeer geschikt voor o.a. rollator gebruik

Thermofelt één van de meest bekende en meest verkochte ondervloeren voor tapijt en tapijttegels. Deze zeer betrouwbare ondervloer behoort al ruim 30 jaar in ons assortiment.

Veelvuldig getest door de diverse erkende instituten, laat Thermofelt de betrouwbare resultaten voor zich spreken: Goede prestaties op het gebied van akoestische- en contactgeluidsreductie, hoog thermisch isolatievermogen, vocht- en schimmelwerende kwaliteit en een langere levensduur van het tapijt.

\* 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.



**De ondervloer  
voor uw vloerbedekking!**



Als een PEFC-gecertificeerd bedrijf hecht Unifloor B.V. veel waarde aan het feit dat alle houtachtige grondstoffen verkregen worden uit bossen met verantwoord bosbeheer. Daarom betrekken we onze grondstoffen uitsluitend bij PEFC erkende fabrikanten.

**unifloor**  
UNDERLAY SYSTEMS

# PRODUCTSPECIFICATIES

# Thermofelt®

ONDERVLOERPLATEN

## TECHNISCHE GEGEVENS

Artikelnummer 115.000  
Dikte/tolerantie (mm) 7,5 / ± 0,3  
Maatvoering (cm)/tolerantie (mm) 590 x 860 / ± 1  
Grondstoffen Naaldhout  
Kleur Groen

Gewicht per m<sup>2</sup> (kg) 1,95  
Gewicht per eenheid (kg per pak) 17,8  
Densiteit (kg/m<sup>3</sup>) 260  
Vochtigheidsgehalte (%) 4-10  
Zwelling na 24 uur wateropname, max (%) < 50  
Dikte zwelling max. (%) 6

Brandklasse  
(volgens de norm EN13501: 2007)  
Zonder vloerbedekking F<sub>fl-s1</sub>

Warmtegeleidingscoëfficiënt λ-waarde (W.m/K) 46,6  
R waarde (m<sup>2</sup>.K/W) 0,16  
(volgens de norm ISO 8302:1991 en EN 12667:2001)

Buigsterkte (kg/cm<sup>2</sup>) > 18  
(volgens de norm EN 310)

Compressive Strength (kPa) 259  
(volgens de norm EN 826 met 0,5 mm indruk)

Contactgeluid reductie op zand cement  
(volgens de norm ISO 10140-3 2010)  
in combinatie met tapijt 18 dB ΔL<sub>in</sub>

Formaldehydegehalte E-1  
PEFC gecertificeerd PEFC/30-31-1021

## TOEPASSING

Tapijt en tapijttegels.

## INHOUD PAK

# 18

- Platen
- 590 x 860 mm
- 9,13 m<sup>2</sup>

**Dikte 7,5 mm**

## VERPAKKING

Leginstructie	Aanwezig
Palletinhoud	28 pakken / 255,93 m <sup>2</sup>
Palletafmeting (lxbxh)	1200 x 860 x 2000 mm
Palletgewicht	520 kg



Scan de QR-code voor meer info over Thermofelt®!

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