

GUTEX

## DÄMMPLATTE DW/DW+

Bewährte Holzfaserdämmplatte für Dach und Wand

aus 100 % Schweizer Holz

Beraten



Die GUTEX Dämmplatte DW ist die bewährte Holzfaserdämmplatte für Dach und Wand. Diese Platte erhalten Sie auch mit erhöhter Rohdichte – für mehr Druckfestigkeit und eine noch robustere Oberfläche. Ausserdem profitieren Sie von stabileren Nut-Kamm-Verbindungen sowie von hoher Sicherheit auch bei dünnen Dämmstärken. Und im Handling? Ist die DW+ noch härter im Nehmen als die bewährte Dämmplatte DW.



Dämmplatte DW mit hoher Rohdichte

**Einsatzbereiche**

- › Hinterlüftete Fassaden:  
Aussenbeplankung hinter der Vorsatzschalung
- › Sparrendämmung:  
DW ab 60 mm und DW+ ab 40 mm auf dem Sparren sowie vollflächig unter dem Sparren

**GUTEX DW und DW+ aus 100 % Schweizer Holz**

Handel, Handwerk und Bauherren in der Schweiz haben höchste Qualitätsansprüche: Sie entscheiden sich für Holzfaserdämmstoffe, die hervorragend dämmen, ein wohngesundes Raumklima fördern und nachhaltig erzeugt werden – aus Schweizer Holz. GUTEX erfüllt diese Ansprüche optimal, denn in vielen unserer Produkte für den Schweizer Markt stecken nicht nur 100% Innovationskraft, sondern auch 100% Schweizer Tannen- und Fichtenholz. Holz, das uns im Schwarzwald auf kurzem Wege erreicht. Gut für die Umwelt. Gut für Sie: Denn GUTEX ermöglicht es Ihnen, die hohen Anforderungen Ihrer Kunden an die Nachhaltigkeit der Holzfaserdämmung ihres Hauses optimal zu erfüllen.

**✓ UNIVERSSELL**

Ideal zur Dämmung von Dach und Wand

**✓ ZEITSPAREND**

Einfach zu verlegen durch hohe Massgenauigkeit

**✓ VERARBEITUNGSSICHER**

Fördert Winddichtigkeit, minimiert Wärmebrücken, stabile Nut-Kamm-Verbindungen, Antirutschbeschichtung

**✓ BESONDERS ÖKOLOGISCH**

Gefertigt aus Schweizer Qualitätsholz mit GUTEX Fertigungsknowhow



**AUS 100 %  
SCHWEIZER  
HOLZ**

## **GUTEX** Dämmplatte DW/DW+

TECHNISCHE DATEN	DW	DW +
Kantenausbildung	Nut und Kamm	Nut und Kamm
Dicke (mm)	40/60/80/100	40/60
Länge x Breite (mm)	2550 x 600	2550 x 600
Deckmass (mm)	2526 x 576	2526 x 576
Quadratmeter pro Platte (m <sup>2</sup> )	1.53	1.53
Gewicht pro Platte (kg)	9.18/13.77/18.36/22.95	12.24/18.36
Gewicht pro m <sup>2</sup>	6/9/12/15	8/12
Platten pro Palette (Stk.)	54/36/24/20	54/36
Quadratmeter pro Palette (m <sup>2</sup> )	82.62/55.08/36.72/30.60	82.62/55.08
Gewicht pro Palette (kg)	515/515/475/475	685
Rohdichte (kg/m <sup>3</sup> )	150	200
Nennwert Wärmeleitfähigkeit $\lambda_D$ gemäss SIA 279 (W/mK)	0.040	0.042
Nennwert Wärmedurchlasswiderstand $R_D$ (m <sup>2</sup> K/W)	0.95/1.40/1.90/2.35	0.90/1.35
Dampfdiffusion ( $\mu$ )	3	3
sd-Wert (m)	0.12/0.18/0.24/0.30	0.12/0.18
Druckspannung/-festigkeit (kPa)	≥ 100	≥ 200
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene (kPa)	≥ 10	≥ 15
kurzzeitige Wasseraufnahme (kg/m <sup>2</sup> )	≤ 2	≤ 2
Strömungswiderstand (kPa s/m <sup>2</sup> )	≥ 100	≥ 100
spezifische Wärmekapazität (J/kgK)	2100	2100
Brandverhalten: Euroklasse nach DIN EN 13501-1	E	E
Brandkennziffer	4.3	



**Bester Hitzeschutz**



**Sehr guter Kälteschutz**



**Hohe Schalldämmung**



**Stossicher**



**Dampfdiffusionsoffen**



Mehr Information zur GUTEX Dämmplatte DW/DW+ unter [www.gutex.ch/sortiment](http://www.gutex.ch/sortiment)

### Bezeichnung DW:

WF-EN 13171-T4-WS2,0-CS(10/Y)100-TR10-MU3-AFr100

### Bezeichnung DW+:

WF-EN 13171-T4-WS2,0-CS(10/Y)200-TR15-MU3-AF100

### Entsorgung:

Altholzkategorie A2

### Abfallschlüsselnummern nach AVV:

030105; 170201



GUTEX Schweiz GmbH

Hungerbühlstrasse 22 | CH-8500 Frauenfeld

Telefon: +41 43 495 50 50 | [www.gutex.ch](http://www.gutex.ch) | [info@gutex.ch](mailto:info@gutex.ch)

*Das gute Gefühl, die richtige Entscheidung getroffen zu haben. Das ist der GUTEX Effekt.*



DER  
**GUTEX  
EFFEKT**