

# INHALTSVERZEICHNIS

<b>Pavatex Hartfaser Rohplatten .....</b>	<b>2</b>
<b>Hartfaser Oelgehärtet.....</b>	<b>2</b>
<b>Rückwandplatten MDF.....</b>	<b>3</b>
<b>Rückwandplatten MDF.....</b>	<b>3</b>
<b>Lochplatten.....</b>	<b>4</b>
<b>Lochplatten.....</b>	<b>4</b>
<b>Lochplatten furniert .....</b>	<b>5</b>
<b>Wandplatten Hartfaser .....</b>	<b>5</b>
<b>Agepan DWD Wand- &amp; Dachplatten.....</b>	<b>6</b>
<b>Agepan UDP Wand- &amp; Dachplatten.....</b>	<b>6</b>
<b>Weichfaserplatten Natur .....</b>	<b>7</b>
<b>Weichfaserplatten bitumiert .....</b>	<b>7</b>
<b>Unterdachplatten.....</b>	<b>8</b>
<b>Agepan Thermplatten .....</b>	<b>8</b>
<b>Pavafloor Holzfaserplatten Boden .....</b>	<b>9</b>
<b>Dach- &amp; Deckenträgersystem .....</b>	<b>10</b>
<b>Dach- &amp; Deckenträgersystem .....</b>	<b>10</b>
<b>Wandträgersystem.....</b>	<b>11</b>
<b>Wandträgersystem.....</b>	<b>11</b>

MITTERBERGER, Holz- & Plattenhandel, Brunnenwiesenstr. 4, 8172 Niederglatt  
Tel: 044/851 50 00, Fax: 044/850 49 48, e-mail: [info@mitterberger.ch](mailto:info@mitterberger.ch), [www.mitterberger.ch](http://www.mitterberger.ch)

## Pavatex Hartfaser Rohplatten



Rohdichte: ca. 900 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
 Verleimung: natürliche Harze  
 Ausführung: Nassverfahren  
 Oberfläche: Glatt / Sieb

Stärke mm	244 x 122cm	275 x 170cm	282 x 207cm	525 x 205cm	Fr. / m <sup>2</sup>
3.2	X	X	X	X	7.70
4.0			X		9.20
5.0	X		X	X	10.20

## Hartfaser Oelgehärtet

Rohdichte: ca. 900 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
 Verleimung: natürliche Harze  
 Ausführung: Nassverfahren  
 Oberfläche: Glatt / Sieb

Stärke mm	244 x 122cm	275 x 170cm	305 x 122cm	525 x 205cm	Fr. / m <sup>2</sup>
3.2	X		X		8.90

## Rückwandplatten MDF

Rohdichte: ca. 780 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke

Verleimung: E1

Ausführung: Trockenverfahren

Oberfläche: 1 – seitig **weiss/roh**

Stärke mm	265 x 207cm	280 x 207cm			Fr. / m <sup>2</sup>
3		X			8.80
4		X			9.45
5		X			10.60

## Rückwandplatten MDF

Rohdichte: ca. 780 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke

Verleimung: E1

Ausführung: Trockenverfahren

Oberfläche: 2 – seitig weiss

Stärke mm	265 x 207cm	280 x 207cm			Fr. / m <sup>2</sup>
3		X			10.25
4		X			11.35
5		X			12.25

## Lochplatten

Rohdichte: ca. 780 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
Verleimung: E1  
Ausführung: Trockenverfahren  
Oberfläche: 1- seitig **weiss**  
Bohrung: Lochbohrung 4 oder 5 mm  
Abstand 25 oder 32 mm

Stärke mm	260 x 102cm				Fr. / m <sup>2</sup>
3	X				21.90
5	X				26.85

## Lochplatten

Rohdichte: ca. 780 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
Verleimung: E1  
Ausführung: Trockenverfahren  
Oberfläche: roh  
Bohrung: Lochbohrung 4 oder 5 mm  
Abstand 25 oder 32 mm

Stärke mm	260 x 102cm				Fr. / m <sup>2</sup>
3	X				20.15
5	X				24.10

## Lochplatten furniert



Rohdichte: ca. 780 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
Verleimung: E1  
Ausführung: Trockenverfahren  
Oberfläche: Buche furniert  
Bohrung: Lochbohrung 5 mm  
Abstand 32 mm

Stärke mm	260 x 102cm	263 x 122cm			Fr. / m <sup>2</sup>
4		X			29.30

## Wandplatten Hartfaser



Rohdichte: ca. 780 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
Verleimung: E1  
Ausführung: Trockenverfahren mit geprägter Backsteinoptik  
Oberfläche: rot

Stärke mm	244 x 122cm	263 x 122cm			Fr. / m <sup>2</sup>
6		X			83.00

## Agepan DWD Wand- & Dachplatten



Rohdichte: ca. 580 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
 Verleimung: PUR Wasserabweisend  
 Ausführung: Diffusionsoffene Holzfaserplatte Nut / Kamm  
 Oberfläche: Glatt ungeschliffen

Stärke mm	251 x 63.5cm	251 x 201cm			Fr. / m <sup>2</sup>
16.0	X	X			20.90

## Agepan UDP Wand- & Dachplatten

Rohdichte: ca. 580 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
 Verleimung: PUR Wasserabweisend  
 Ausführung: Diffusionsoffene Holzfaserplatte Nut / Kamm  
 Oberfläche: Glatt ungeschliffen

Stärke mm	252 x 61cm	251 x 201cm			Fr. / m <sup>2</sup>
22.0	X				20.50
25.0	X				23.25
32.0	X				29.80

## Weichfaserplatten Natur

Rohdichte: ca. 240 - 280 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
Verleimung: natürliche Harze  
Ausführung: Dämmplatte aus Holzfasern stumpf  
Oberfläche: roh

Stärke mm	250 x 120cm	250 x 150cm		Fr. / m <sup>2</sup>
10	X	X		4.80
12	X	X		5.60
15	X	X		7.30
19	X	X		8.45

## Weichfaserplatten bitumiert

Rohdichte: ca. 240 - 280 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke  
Verleimung: E1  
Ausführung: Dämmplatte aus Holzfasern stumpf  
Oberfläche: roh

Stärke mm	244 x 122cm	250 x 120cm		Fr. / m <sup>2</sup>
10	X	X		5.90
12	X	X		7.00
15	X	X		8.50
19	X	X		10.20

## Unterdachplatten

Rohdichte: ca. 800 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke

Verleimung: E1

Ausführung: imprägnierte Hartfaserplatte für Kaltdach

Oberfläche: roh

Stärke mm	205 x 103cm	225 x 103cm	250 x 103cm	300 x 103cm	Fr. / m <sup>2</sup>
4.5	X	X	X	X	7.80

## Agepan Thermplatten

Rohdichte: ca. 240 - 280 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke

Verleimung: E1 / PUR Formaldehydfrei

Ausführung: Dämmplatte aus Holzfasern Nut / Kamm

Oberfläche: roh diffusionsoffen

Stärke mm	189 x 60cm				Fr. / m <sup>2</sup>
40	X				30.65
60	X				46.00
80	X				61.25



## Pavafloor Holzfaserplatten Boden

Rohdichte: ca. 240 - 280 kg/m<sup>3</sup>, je nach Stärke

Verleimung: E1

Ausführung: Dämmplatte aus Holzfasern stumpf

Oberfläche: roh, kalibriert

Stärke mm	130 x 102cm				Fr. / m <sup>2</sup>
5.4	X				13.30

## Dach- & Deckenträgersystem



Gurtbreite: 60 x 45 mm

Typ: SJ60

Ausführung: Tragendes Bauteil nach ETA - 07/7

Oberfläche: roh

Stärke mm	900cm	1050cm	1350cm		Fr. / m2
200			X		16.25
240	X		X		16.90
300	X	X	X		17.95
360	X		X		21.05
400	X		X		

## Dach- & Deckenträgersystem



Gurtbreite: 60 x 45 mm

Typ: SJ90

Ausführung: Tragendes Bauteil nach ETA - 07/7

Oberfläche: roh

Stärke mm	900cm	1050cm	1350cm		Fr. / m2
300			X		25.30
360			X		28.10
400	X		X		28.10

MITTERBERGER, Holz- & Plattenhandel, Brunnenwiesenstr. 4, 8172 Niederglatt  
 Tel: 044/851 50 00, Fax: 044/850 49 48, e-mail: [info@mitterberger.ch](mailto:info@mitterberger.ch), [www.mitterberger.ch](http://www.mitterberger.ch)

## Wandträgersystem

Gurtbreite: 60 x 45 mm

Typ: SW60

Ausführung: Tragendes Bauteil nach ETA - 07/7

Oberfläche: ungedämmt roh

Stärke mm	900cm	1050cm	1350cm		Fr. / m2
200			X		0.00
240			X		0.00
300	X		X		0.00

## Wandträgersystem

Gurtbreite: 60 x 45 mm

Typ: SW60

Ausführung: Tragendes Bauteil nach ETA - 07/7

Oberfläche: gedämmt roh



Stärke mm	900cm	1050cm	1350cm		Fr. / m2
200			X		14.20
240			X		14.60
400					17.70