

**Produkt**

**GLASS Vento 032 black**

Nennwert Wärmeleitfähigkeit <sup>1)</sup>

$\lambda_D$

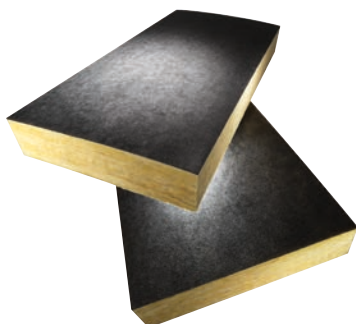
W/(m·K)

0.032

Brandverhalten / -gruppe

A1 / RF1

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch) unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



**Preise**

Dicke mm	Platten/Bund	m <sup>2</sup> /Bund	Bund/Gebinde	GLASS Vento 032 black CHF/m <sup>2</sup>
80	10	7,50	12	21.30
100	8	6,00	12	25.55
120	5	3,75	16	30.50
140	4	3,00	16	35.05
160	3	2,25	16	39.45
180	3	2,25	16	44.30
200	3	2,25	16	48.90
220	2	1,50	20	53.60
240	2	1,50	20	58.85

**Qualität:**

Halbsteife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminiertem, schwarzem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche, ca. 29 kg/m<sup>3</sup>

**Format:**

1250 x 600 mm

**Verpackung:**

PE-Folie

**Produkt**

**GLASS Vento 032 white**

Nennwert Wärmeleitfähigkeit <sup>1)</sup>

$\lambda_D$

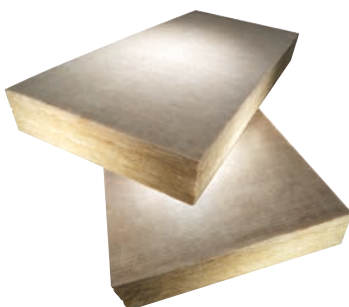
W/(m·K)

0.032

Brandverhalten / -gruppe

A1 / RF1

1) Die verbindliche Wärmeleitfähigkeit ist auf [www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch) unter Produkte der SIA-Bestätigung zu entnehmen.



**Preise**

Dicke mm	Platten/Bund	m <sup>2</sup> /Bund	Bund/Gebinde	GLASS Vento 032 white CHF/m <sup>2</sup>
30	22	16,50	12	9.05
40	16	12,00	12	11.35
50	12	9,00	12	13.90
60	10	7,50	12	15.75
80	8	6,00	12	19.75
100	6	4,50	12	23.90
120	6	4,50	12	28.60
140	5	3,75	12	32.95
160	4	3,00	12	36.80
180	4	3,00	12	41.50
200	3	2,25	12	46.05
220	3	2,25	12	50.75
240	3	2,25	12	55.35
260	2	1,50	12	60.25
280	2	1,50	12	68.00
300	2	1,50	12	72.80

Keine Lagerware, Lieferfrist und Mindestabnahmemenge anfragen

**Qualität:**

Halbsteife und formstabile Platten aus Glaswolle mit auflaminiertem, hellem Glasvlies und wasserabweisender Oberfläche, ca. 30 kg/m<sup>3</sup>

**Format:**

1250 x 600 mm

**Verpackung:**

PE-Folie