

WÄRMEDÄMMUNG

EPS-W 25

Produktart:

EPS-W 25 weiß
gemäß ÖNORM
B 6000

Plattenformate:

500 x 1000 mm
1000 x 1000 mm

Lieferdicken:

10 – 500 mm

Farbkenn- zeichnung:

1 x Schwarz



Druckbelastbare Wärmedämmplatte
für hohe Ansprüche aus expandiertem
Polystyrolhartschaumstoff

Anwendungsbereiche:

Unter Estrich, im Flachdach und Gefälledach,
unter Bodenheizung, Kühlräume, Kiesdächer,
Dachbodenausbau, Hallenböden, Garagen

Technische Daten

Wärmeleitfähigkeit – Nennwert λ_D	0,036 W/mK
Druckspannung bei 10 % Stauchung	≥ 120 kPa
Brandverhalten gem. ÖNORM EN 13501-1	E

Dicke (mm)	10	20	30	40	50	60	70	80
m ² /Bund	25,0	12,5	8,0	6,0	5,0	4,0	3,5	3,0
Stück/Bund	50	25	16	12	10	8	7	6
U-Wert (W/m ² .K)*	2,38	1,39	1,03	0,79	0,66	0,55	0,48	0,42
Preis exkl. Mwst/€	1,29	2,57	3,86	5,14	6,43	7,71	9,00	10,28

Dicke (mm)	90	100	120	140	160	180	200	220
m ² /Bund	2,5	2,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	1,0
Stück/Bund	5	5	4	3	3	2	2	2
U-Wert (W/m ² .K)*	0,37	0,34	0,29	0,25	0,22	0,19	0,17	0,16
Preis exkl. Mwst/€	11,57	12,85	15,42	17,99	20,56	23,13	25,70	28,27

Dicke (mm)	240	260	280	300	320
m ² /Bund	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5
Stück/Bund	2	1	1	1	1
U-Wert (W/m ² .K)*	0,15	0,14	0,13	0,12	0,11
Preis exkl. Mwst/€	30,84	33,42	35,99	38,56	41,13

baubook  **Produkt ist
deklariert und
validiert**
Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren

* inkl. Wärmeübergangswiderstand gem. ÖNORM EN ISO 6946 (0,17 m².K/W)