

EPS-W 20 Plus

25 %
BESSERE
DÄMM-
LEISTUNG!

Produktart:

EPS-W 20 grau
gemäß ÖNORM
B 6000

Plattenformate:

500 x 1000 mm
1000 x 1000 mm

Lieferdicken:

10 – 500 mm

**Farbkenn-
zeichnung:**

1 x Gelb



Druckbelastbare Wärmedämmplatte mit
verbesserter Dämmwirkung aus expandiertem
Polystyrolhartschaumstoff

Anwendungsbereiche:

Unter Estrich, unter Bodenheizung,
Kühlräume, Dachbodenausbau

Technische Daten

Wärmeleitfähigkeit –
Nennwert λ_D 0,031 W/mK

Druckspannung bei
10 % Stauchung ≥ 100 kPa

Brandverhalten gem.
ÖNORM EN 13501-1 E

Lagerhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

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)*	2,13	1,30	0,89	0,70	0,56	0,48	0,41	0,37
Preis exkl. Mwst/€	1,24	2,47	3,71	4,94	6,18	7,41	8,65	9,88

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)*	0,33	0,30	0,25	0,21	0,19	0,17	0,15	0,14
Preis exkl. Mwst/€	11,12	12,35	14,82	17,29	19,76	22,23	24,71	27,18

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)*	0,13	0,12	0,11	0,10	0,10
Preis exkl. Mwst/€	29,65	32,12	34,59	37,06	39,53

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

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