

FASSADENDÄMMUNG

EPS-F Plus

Wärmedämmplatte aus expandiertem
Polystyrolhartschaumstoff
mit verbesserter Dämmwirkung

Anwendungsbereich:

Fassadendämmung (Vollwärmeschutz)
für Wärmedämmverbundsysteme (WDVS)

25 %
BESSERE
DÄMM-
LEISTUNG!

**Produktart:**

EPS-F grau
Fassadendämmplatte
gemäß ÖNORM B 6000

Plattenformat:

500 x 1000 mm

Lieferdicken:

10 – 500 mm

**Farbkenn-
zeichnung:**

1 x Rot

Technische Daten

Wärmeleitfähigkeit – Nennwert λ_p	0,031 W/mK
Zugfestigkeit senkrecht zur Plattenebene	≥ 150 kPa
Brandverhalten gem. ÖNORM EN 13501-1	E

Lagerhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen



Auch als Laibungsplatte verfügbar.

Dicke (mm)	20	30	40	50	60	70	80	90
m ² /Bund	12,5	8,0	6,0	5,0	4,0	3,5	3,0	2,5
Stück/Bund	25	16	12	10	8	7	6	5
U-Wert (W/m ² .K)*	1,30	0,89	0,70	0,56	0,48	0,41	0,37	0,33
Preis exkl. Mwst/€	2,35	3,53	4,71	5,88	7,06	8,23	9,41	10,59

Dicke (mm)	100	120	140	160	180	200	220	240
m ² /Bund	2,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0
Stück/Bund	5	4	3	3	2	2	2	2
U-Wert (W/m ² .K)*	0,30	0,25	0,21	0,19	0,17	0,15	0,14	0,13
Preis exkl. Mwst/€	11,76	14,12	16,47	18,82	21,18	23,53	25,88	28,23

Dicke (mm)	260	280	300	320
m ² /Bund	0,5	0,5	0,5	0,5
Stück/Bund	1	1	1	1
U-Wert (W/m ² .K)*	0,12	0,11	0,10	0,10
Preis exkl. Mwst/€	30,59	32,94	35,29	37,64

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

baubook  Produkt ist
deklariert und
validiert

Datenbank für ökologisches Bauen und Sanieren