

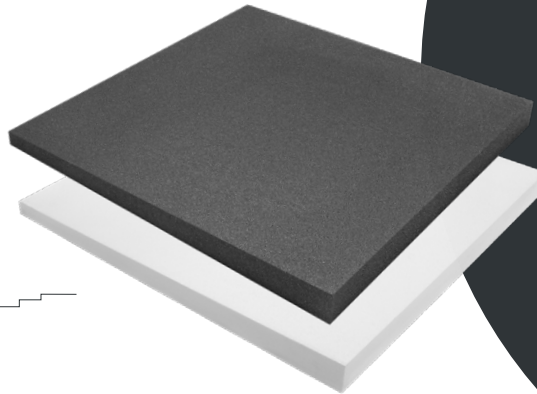
DACHDÄMMUNG

EPS-Gegengefälledämmplatte

Druckbelastbare Wärmedämmplatte
aus expandiertem
Polystyrolhartschaumstoff

Anwendungsbereiche:

Alt- und Neubau mit gefälleloser,
planebener Unterkonstruktion,
begehbare, befahrbare
und begrünte Dächer



Produktarten:

EPS-W 25 | W 25 Plus
gemäß ÖNORM B 6000
EPS-W 30 | W 30 Plus
gemäß ÖNORM B 6000

Plattenformat:

1000 x 1000 mm

Standardgefälle:

4 %

DACH

Technische Daten	W 25	W 30	W 20 Plus	W 30 Plus
Wärmeleitfähigkeit – Nennwert λ_D [W/mK]	0,036	0,035	0,031	0,030
Druckspannung bei 10 % Stauchung [kPa]	≥ 120	≥ 150	≥ 100	≥ 150
Brandverhalten gem. ÖNORM EN 13501-1: E				

Lagerhinweis: Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen

Verpackungseinheiten

Dicke (mm)*	5 – 45	45 – 85	85 – 125	125 – 165
m ² / Bund	20,0	6,0	4,0	2,0
Stück / Bund	20	6	4	2

* andere Dicken auf Anfrage