

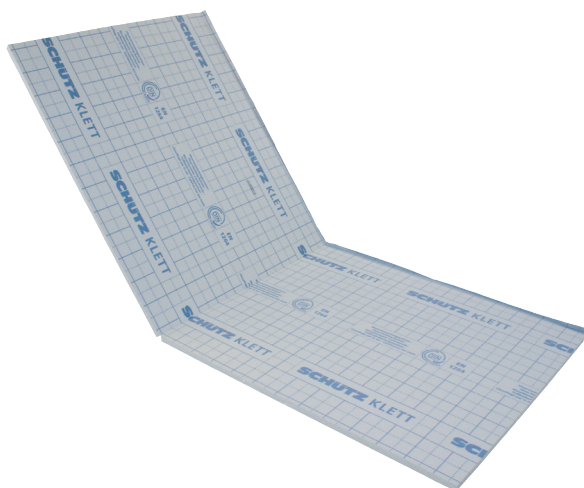
DATENBLATT SYSTEMPLATTEN

SCHÜTZ
ENERGY SYSTEMS

www.schuetz.net

Faltplatte Klettsystem EPS DEO 100/035 10 mm Artikel-Nr. 4028618

HBCD frei



Normen:

DIN EN 13163
DIN EN 1264
Z-23.15-1479

Überwachung:

1. Eigenüberwachung
2. FIW, München
(DIN EN 13163)

Aufbau:

- Polystyrol Hartschaum EPS DEO dm
EPS-EN 13163-L3-W3-T2-S5-P3-BS150-
CS(10)100-DS(N)5-DLT(2)5
DOP: L1-10-132
- Kleber
- Flansch mit blauem Rasteraufdruck
(5cm)

Zubehör:

Türspreizer
Artikel-Nr. 5005323

Haken/Fugenband
Artikel-Nr. 5005324

TECHNISCHE DATEN

Verpackungseinheit	28,8 m ² / 12 Platten
VPE / Palette	230,4 m ²
Plattenabmessungen	1 000 x 2 400 mm
Verpackungsgröße	1 000 x 1 200 x 240 mm
Längsseitiger Deckschichtüberstand	30 mm
Plattenstärke	10 mm
Wärmeleitfähigkeit λ_D	0,034 W/mK
Wärmeleitwiderstand R_D nach DIN EN 1264	0,29 m ² K/W
Max. Druckspannung bei 10% Stauchung (DIN EN 13163)	100 kPa
Baustoffklasse nach DIN 4102-1	B2
Brandverhalten RtF	E (EN 13501-1)
QNG-Anforderung Schadstoffe	frei von halogenierten Treibmitteln HBCD $\leq 0,1$ %