

swissporFALT 2FIX

Produktbeschreibung

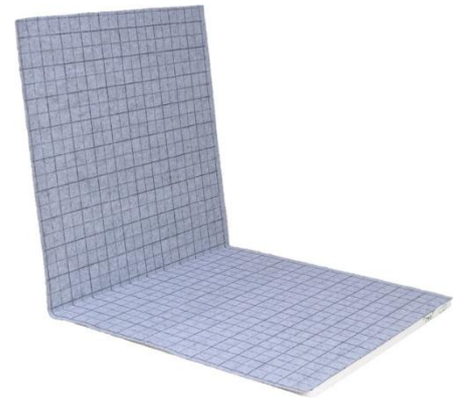
Verlegfertige Wärme- und Trittschallfaltplatte aus güteüberwachtem Polystyrolschaum EPS 045 DES sm nach DIN EN 13163 zum Einsatz unter Estrichen.

Produkteigenschaften

- ✓ Einsatz unter Estrichen gemäß DIN 18560
- ✓ Reißfeste, dünne Kunstfaser-Deckschicht mit hoher Klettwirkung
- ✓ Rohrbefestigung mit Tackernadeln oder herotec Klettrohren möglich

Anwendungen

- ✓ Zur Erstellung einer normgerechten Flächenheizung der Bauart A unter Estrichmörteln/-massen nach DIN EN 1264.



Format 1000 x 2000 x 15 mm

VE 16 m²

Technische Daten

Merkmal	Bewertung
Wärmeleitgruppe / Wärmeleitstufe	WLG 045
Wärmeleitfähigkeit	0,045 W / (m K)
Wärmedurchlasswiderstand	R = 0,33 m ² K / W
Dynamische Steifigkeit	≤ 30 MN / m ³
Steifigkeitsgruppe	SD 30
Trittschallverbesserungsmaß	26 dB
Max. Verkehrslast	≤ 4 kPa
Verlegeraster	50 mm und Vielfaches
Folienüberlappung	ca. 30 mm
Rohrdurchmesser	alle Dimensionen
Klettvlies	Erfüllt die Anforderungen nach DIN 18560 und DIN EN 1264
Toleranzen	entsprechend den Qualitätsrichtlinien BFA QS EPS

swissporFALT 2FIX

Hinweise

Untergrund	Die Untergründe müssen eben, sauber, fest und ausreichend tragfähig sowie frei von haftungsmindernden Stoffen sein.
Verlegung	gemäß den Herstelleranweisungen zu verlegen, wobei auf den korrekten Verlegeabstand zu achten ist und die Rohre sicher platziert werden sollten.
Lagerung	Im Originalgebände, kühl, trocken und auf ebener Fläche lagern, um Verformungen zu vermeiden
Entsorgung	Kann als Baustellenabfall entsorgt werden.
