# EPS 150 Boden

## **Produktbeschreibung**

EPS-Hartschaumdämmplatte. Geeignet als Wärmedämmung unter schwimmenden Estrichen.

## Produkteigenschaften

- ✓ Gute Dämmleistung
- ✓ Hohe Druckfestigkeit
- Leicht und einfach bearbeitbar
- ✓ Geschlossener Stoffkreislauf
- ✓ Sehr gut geeignet für Minergie-ECO
- ✓ 1. Priorität ecoBKP/ecoDevis



#### **Funktion und Anwendung**

✓ Wärmedämmung für schwimmende Estriche

#### **Bauteil und Nutzung**

Decke und Boden:

✓ Schwimmende Estriche, SIA 251 Kategorie A-D

#### Keine Empfehlung

- X Verputzte Aussenwärmedämmung
- X Wärmedämmung nassseitig der Abdichtung
- X Flachdach, Dämmdicke < 50 mm direkt unter der Abdichtung









Format Dicke 1000 x 500 mm 10 - 500 mm

### **Technische Daten**

Merkmal	Symbol	Norm	Einheit	Wert
Nennwert Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{D}$	SIA 279	W/(m·K)	0.033
Spezifische Wärmekapazität	С		Wh/(kg·K)	0.39
Brandverhalten		EN 13501-1		E
Brandverhaltensgruppe		VKF		RF3 (cr)
Druckspannung bei 10% Stauchung	$\sigma_{10}$	EN 826	kPa	≥ 150
Kriechverhalten bei Druckbeanspruchung (50 Jahre, Stauchung <2%)	$\sigma_{_{ m C}}$	EN 1606	kPa	33
Diffusionswiderstandszahl	μ	EN 12086		~ 60
Bemessung / Nutzung schwimmende Estriche		SIA 251	Kategorie	A, B, C, D
Dichte			kg/m <sup>3</sup>	~ 25
Obere Anwendungsgrenztemperatur, unbelastet			°C	75

#### Hinweise

**Hinweis**Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.

