



Quick Board

Dämmplatte

Benutzung

Für normale Verkehrslasten
Geeignet zum Schneeschmelzen auf Flächen

↘ (R) 0,88 m²K/W ↕ (λ) 0,034 W/mK ↕ 30 mm


- ☑ Energieeinsparung von bis zu 50 %
- ☑ Macht die Anlage energieeffizient
- ☑ Kompressionsbeständig

Die spezielle Struktur von Quick Board reflektiert die Wärme sehr effektiv nach oben. Im Vergleich zu einem Referenzsystem ohne Dämmung verkürzt sich die Aufwärmzeit um bis zu 50 %. Da die Schneeschmelzanlage nicht lange in Betrieb bleiben muss, werden Energie und auch Kosten gespart.

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Selbstentzündungstemperatur | > +380 °C |
| Enthält besonders besorgniserregende Stoffe gemäß REACH | Nein |
| Kontinuierliche Temperatur, max. | 75 °C |
| Druckfestigkeit (EN 13164) | 300 kPa |
| Löslichkeit | Hohe Beständigkeit gegen Säuren und Basen. Löslich in organischem Lösungsmittel |
| Material | Extrudiertes Polystyrol |
| Schmelzpunkt | 100 °C |
| Wärmeleitfähigkeit, λ | 0.034 W/mK |

Dokumente

 [Gebrauchsanleitung](#)

 [Leistungserklärung](#)

Garantie



12-jährige Produktgarantie bei Materialfehlern. Für den im Satz enthaltenen Thermostat gilt eine 5-jährige Produktgarantie. Die Garantiedauer für die Fußbodenheizung wird auf 25 Jahre verlängert, wenn die Installation durch einen zugelassenen Elektrofachbetrieb erfolgt und im Onlineservice

Garantiera von Ebeco dokumentiert wird.
Unsere Garantiebedingungen

Artikelliste

| Artikelnummer | Anzahl in Verpackung | Maße B x H x T (mm) | Oberfläche (m ²) | Wärmewiderstand, R (m ² K/W) |
|---------------|----------------------|---------------------|------------------------------|---|
| 8960150 | 4 | 600 x 1200 x 30 | 2.88 | 0.88 |

Hier können Sie mehr über das Produkt Lesen:

