swissporROCK 2FIX 35-5

Produktbeschreibung

Verlegefertige Wärme- und Trittschalldämmplatte für Gebäude aus druckfester, nicht brennbarer Mineralwolle nach DIN EN 13162, als Verbundplatte. Mit einer reißfesten und wasserdichten Kunstfaser-Deckschicht nach DIN 18560 und DIN EN 1264, mit aufgedrucktem Verlegeraster VA 50 mm und Vielfachen und zweiseitiger Folienüberlappung zur Erstellung einer normgerechten Flächenheizung der Bauart A.

Format	1000 x 1000 x 35 mm

VE 90 m²

Produkteigenschaften

- ✓ Geeignet für die Rohrbefestigung mittels Tackernadel und für Rohre mit Klettummantelung
- ✓ Erstreckt sich auf fast alle Anwendungsfälle der Flächenheizung

Anwendungen

✓ Zur Erstellung einer normgerechten Flächenheizung nach DIN 18560 und DIN EN 1264 unter Estrichmörteln/-massen auf Dämmschichten

Technische Daten

Merkmal	Bewertung
Wärmeleitgruppe / Wärmeleitstufe	WLS 033
Wärmeleitfähigkeit	0,032 W / (m K)
Wärmedurchlasswiderstand	$R = 0.94 \text{ m}^2 \text{ K / W}$
Dynamische Steifigkeit	≤ 7 MN / m³
Max. Verkehrslast	≤ 3 kPa
Zusammendrückbarkeit	≤ 5 mm
Folienüberlappung	ca. 30 / 80mm
Werkstoff	Glaswolle
Baustoff-/Brandklasse Dämmung	A1 nach Euroklasse
Baustoff-/Brandklasse Gesamtprodukt	nicht geprüft



swissporROCK 2FIX 35-5

Hinweise

Untergrund Die Untergründe müssen eben, sauber, fest und ausreichend tragfähig sowie frei von

haftungsmindernden Stoffen sein.

Verlegung Die Platten sind gemäß den Herstelleranweisungen zu verlegen, wobei die Rohre

sicher platziert werden müssen.

Lagerung Im Originalgebinde, kühl, trocken und auf ebener Fläche lagern, um

Verformungen zu vermeiden

Entsorgung Kann als Baustellenabfall entsorgt werden.



Info@herotec.de

Tel. +49 2382 8085-0

Fax. +49 2382 8085-33