

bavoria-Xeros-System

Art. Nr. 999 87 xxx



Xeros-System

Trocken - Boden - System 30 mm Element / Rohr Ø 16 mm, für die Einbringung einer Fußbodenheizung und -kühlung

> DIN-CERTCO Registernummern **7F333-F**



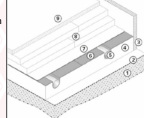
System - Vorteile

- Geringe Aufbauhöhe von nur 30 mm + Trockenestrich
- Sehr gute Wärmeleistung durch Aluminium-Wärmeleitbleche
- Hohe Baustellentauglichkeit durch den vorgefertigten Werkstoffverbund von Formplatte und Wärmeleitblech
- Direkte Verlegung auf bestehenden, planebenen und schwingungsfreien Untergründen
- Geringes Flächengewicht von ca. 28 kg/m²
 (je nach Trockenestrichhersteller) ohne Trockenestrich ca.
 4 5 kg/m²
- Trittschallverbesserung von ca. 19 dB (Massivdecke) möglich
- Keine Einbringung zusätzlicher Baufeuchte

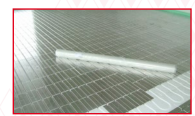


Systemschnitt

- 1Bodenkonstruktion
- 2 Sperrschicht gegen Feuchtigkeit
- 3 Randdämmstreifen 8 mm stark, 100 hoch
- 4 Trockenbauelement TBSA 30-16, 30mm 5 Heizrohr PE-RT/AL/PE-RT 16x2 mm
- 6 aufkaschiertes Aluminium-Wärmeleitblech 0,4 mm
- 7 PE-Trennlage, 0,2 mm (alternativ) 8 Last-, Wärmeverteilschicht ab 18 mm Stärke (Trockenestrich) 9 Bodenbelag









Dieses System (bei Trockenestrich) ist nicht in der DIN 18560 erfasst und stellt somit eine Sonderkonstruktion dar! Nicht für RTL-Ventile geeignet.

Spezifische Heiz-/Kühlleistung (W/m²) siehe Technische Info

Das System besteht aus folgenden Komponenten:



Xeros Element



Σανοτία-Press-Metallverbundrohr

Xeros Ausgleichs-/Zuleitungselement







Xeros Umlenkplatte



Randdämmstreifen

ArtNr.	ArtBezeichnung		VPE	Einheit
840 02 312	Xeros Element	EPS 035, 240 kPa, R = 0,82 m ² x K/W, VA125, 1000 x 500 x 30 mm	0,5	m²
840 02 313	Xeros Ausgleichs-/Zuleitungselement	VA 125 mm, 1000 x 500 x 30 mm	0,5	m²
840 02 011	Xeros Umlenkplatte	VA 125 mm, 1000 x 500 x 30 mm	1	Stk
840 02 300	Xeros Füll- und Verteilerelement	1000 x 500 x 30 mm	0,5	m²
349 00 160	סמשסדום-FL-Exclusiv-Verbundrohr	Ø 16 mm x 2 mm	200/500	Rolle in m
350 00 160	סמט - Press-Metallverbundrohr	Ø 16 mm x 2 mm PE-RT/AL/PE-RT	200	Rolle in m
135 00 080	Randdämmstreifen	aus PE, mit Klebefolie und selbstklebenden Rücken	25	Rolle in m
120 00 200	PE-Estrich-Folie	transparent, Stärke 0,2 mm, 50 m x 2 m flachliegend	100	Rolle in m²
984 00 003	Rillenschneidgerät	für Styroporplatten	1	Stk
984 00 005/6	Schneidespitze 16 mm/14 mm	für Rillenschneidgerät	1	Stk