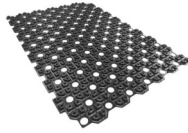


UFH-CASTMAT-16: Systemplatte ausgef. rohrhaltenop. rohr 16mm 1050X750X17 mm



Tiefgezogene, gelochte Matte für eine flache Fußbodenheizung unter Verwendung spezieller Unterlagsmaterialien. Die Matte ermöglicht die Montage eines Nassbodenbelags mit einer Höhe von bis zu 3 cm. Das Fußbodenheizungssystem ist für renovierte Gebäude und andere Gebäude bestimmt, in denen die technischen Bedingungen eine Fußbodenheizung in traditioneller Form nicht zulassen.

Vorteile :

- Gewidmet für eine sehr niedrige Installation durch Betonestrich (ab 3 cm)

Kommerzielle Informationen

- Die Perforation der Matte garantiert eine gute Verbindung des neuen Estrichs mit dem bereits vorhandenen mineralischen Untergrund

Grundmaße der Einheit

Höhe	17 mm
Länge	1.050 mm
Breite	750 mm
Nettogewicht	0,700 kg

Zertifikate

Anwendungen

Heizung, Fußbodenheizung

Lösungen

Gebäudeinstallation, Fußbodenheizung

Technische Eigenschaften

Werkstoff	Polystyrol (PS)	Dicke inklusive Noppen	17 Millimeter
Noppenplatte	✓	Dicke der Folie	0 Mikrometer
Tackerplatte	✗	Breite	750 Millimeter
Einlegeplatte	✗	Länge	1050 Millimeter
Klettbefestigung	✗	Isolierstärke	0 Millimeter
Rollbar	✗	Geeignet für Rohrdurchmesser	16 16 Millimeter
Zusammenklappbar	✗		