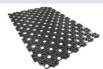


UFH-CASTMAT-16: Systemplatte ausgef. rohrhaltenop. rohr 16mm 1050X750X17 mm



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.

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

_		-			
Grun	ıdma	Кe	der	Ein	heit

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	×		

