

Art. Nr. 102594 *tempusROCK 2FIX TPT01 30-5*

Verlegfertige Wärme- und Trittschalldämmplatte für Gebäude aus druckfester, nicht brennbarer Mineralwolle nach DIN EN 13162, als Verbundplatte. Mit einer reißfesten und wasserdichten Verbundfolie 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 unter Estrichmörteln/-massen auf Dämmschichten.

Geeignet für die Rohrbefestigung mittels Tackernadel und Verlegeschielen.

Wärmeleitfähigkeitsstufe	WLS 033
Wärmeleitfähigkeit	0,032 W / (m K)
Wärmedurchlasswiderstand	0,94 (m ² K)/W
Dynamische Steifigkeit	≤ 7 MN / m ³
Zusammendrückbarkeit	≤ 5 mm
Verkehrslasten	Bis 3 kPa (kN/m ²)
Werkstoff	Glaswolle
Folienüberlappung	Ca. 30/80 mm
Baustoff-/Brandklasse Dämmung	A1 nach Euroklasse
Baustoff-/Brandklasse Gesamtprodukt	nicht geprüft
Abmessungen	1.000 x 1.000 x 30 mm
Trittschallminderung bei Flächengewicht des Estrichs bei 120 kg/m ²	ΔLw 36 dB nach DIN 4109-34
Bezeichnungsschlüssel	MW-EN 13162-T6_SDi-CP5

