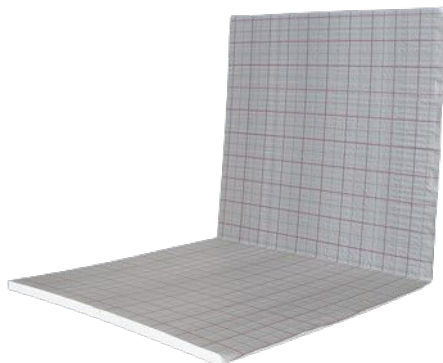




Tackersystem **Faltplatte** EPS WLG 035 DES sg 10000



Die **Wärme- und Trittschallfaltplatte WTFP-35 (Tackersystem)** aus hochwertigem, elastifizierten PS-Hartschaum EPS DES sg für Verkehrslasten bis 10,0 KN/qm entsprechend den Anforderungen an Luft- und Trittschallschutz. Eine aufkaschierte beschichtete Abdeckfolie mit aufgedrucktem Verlegeraster von 5 cm und Bändchengewebe ermöglicht einen Feuchteschutz nach DIN 18560 und eine leichtere und sichere Fixierung der Heizrohre mittels Tackernadeln. Die Klappbahn besitzt eine 3 cm Folienüberlappung an den stumpf geschnittenen Stoßkanten der Dämmstoffplatten.

Technische Daten:

	Einheit	Wert
Material	-	EPS
Nutzfläche pro Faltplatte	mm	2000 x 1000
Folienbreite	mm	1030
Verlegeraster	mm	50 und Vielfaches
Baustoffklasse	DIN 4102-1	B1
Wärmeleitgrad	-	035
Belastung max.	kN / m ²	10

Plattendicke in mm	R-Wert (m ² K / W)	Dynamische Steifigkeit	Trittschallverbesserung	VPE in m ²	Artikel Nummer
15	0,428	30	26	10	11-035-152
20	0,571	30	26	10	11-035-202
25	0,714	30	26	10	11-035-252
30	0,857	30	26	10	11-035-303
35	1,000	30	26	10	11-035-353
40	1,143	30	26	10	11-035-403
50	1,429	30	26	8	11-035-503

**andere Plattendicken auf Anfrage*