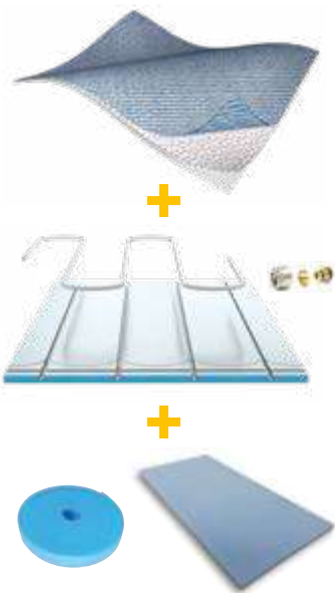


	Art. Nr.	Ausführung	Verkaufs- einheit	logistische Einheit	empf. VK-Preis zzgl. MwSt.
--	----------	------------	----------------------	------------------------	-------------------------------

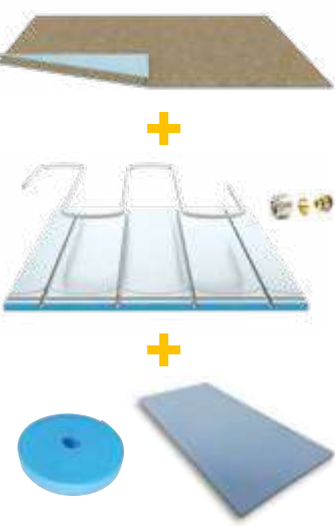
## Keramik und Naturstein

Die angegebenen Richtpreise sind ohne Verschnitt und Anpassung. Als Richtwert empfehlen wir 5 % Verschnittkosten einzukalkulieren.  
Die angegebenen Richtpreise sind inkl. Verlegeplan.

	<b>Systemelemente XPS alukaschiert für Beläge aus Keramik, Fliesen und Naturstein</b> IndorTec® THERM-W Fußboden-Heizsystem für Warmwasserbetrieb, wärme- und trittschalldämmend, für Wohn- und Nutzflächen mit einer Belastung bis 2,0 kN/m <sup>2</sup> , bestehend aus folgenden wesentlichen Komponenten:				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alu kaschiertes XPS-Heizelement ≥ 400 kPa, inkl. Rohrführung, L/B/H 1200/600/25 mm, geklappt auf Transport-Format 600 x 600 mm</li> <li>■ Füllelement für unbeheizte Flächen oder als Zusatzdämmung, L/B/H 1200/600/25 mm</li> <li>■ Heizrohre (16 x 2 mm, Verlegeabstand 150 mm) inkl. Klemmringverschraubung und Winkelrohrspange</li> <li>■ Belagträger- und Entkopplungsplatte, Höhe 3 mm, selbstklebend</li> <li>■ Zubehör</li> </ul>				
Als Planungsgrundlage erhalten Sie hier einen Quadratmeter Richtpreis.					
80AG25FNTW	IndorTec® THERM-W Flächen- heizungssystem XPS 25 mm für Beläge aus Keramik, Fliesen und Naturstein	m <sup>2</sup>	-		

## Multilayer-Bodenbeläge und Teppiche

Die angegebenen Richtpreise sind ohne Verschnitt und Anpassung. Als Richtwert empfehlen wir 5 % Verschnittkosten einzukalkulieren.  
Die angegebenen Richtpreise sind inkl. Verlegeplan.

	<b>Systemelemente XPS alukaschiert für geeignete Beläge wie Vinyl, Teppich, Linoleum oder Mehrschicht-Parkett</b> IndorTec® THERM-W Fußboden-Heizsystem für Warmwasserbetrieb, wärme- und trittschalldämmend, für Wohn- und Nutzflächen mit einer Belastung bis 2,0 kN/m <sup>2</sup> , bestehend aus folgenden wesentlichen Komponenten:				
	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Alukaschierte XPS-Heizelemente ≥ 400 kPa, inkl. Rohrführung, L/B/H 1200/600/25 mm, geklappt auf Transport-Format 600 x 600 mm</li> <li>■ Füllelement für unbeheizte Flächen oder als Zusatzdämmung, L/B/H 1200/600/25 mm</li> <li>■ Heizrohre (16 x 2 mm, Verlegeabstand 150 mm) inkl. Klemmringverschraubung und Winkelrohrspange</li> <li>■ Trockenunterbodenelemente, 2lagig, Höhe 10 mm (6 mm + 4 mm), selbstklebend, L/B 1200/600 mm</li> <li>■ Zubehör</li> </ul>				
Als Planungsgrundlage erhalten Sie hier einen Quadratmeter Richtpreis.					
80AG25PATW	IndorTec® THERM-W Flächen- heizungssystem XPS 25 mm für Multilayer-Bodenbeläge und Teppich	m <sup>2</sup>	-		

\* Bei Bedarf kann eine Heizlastberechnung nach DIN EN 12831 erstellt werden.