

Ausschreibungstext: FischerTHERM - Wandelemente

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
1		<p>m² FischerTHERM Sandwich-Wandelemente, bestehend aus einem Kern aus Polyurethan (PUR) Hartschaum (FCKW- und HFCKW-frei) zwischen Deckschalen aus bandverzinktem oder bandlegierverzinktem und zusätzlich kunststoffbeschichtetem Stahlblech. Der Längsstoß ist schon werksseitig mit einem weichen, füllenden Dichtband (Wärmedämmung) und zusätzlich mit einem EPDM-Dichtprofil (Luftdichtheit) versehen. Durch die DUO-Dichtung wird eine außergewöhnlich gute Fugendichtheit erzielt.</p> <p>a-Wert = ca. 0,003 m³/h · m · (10 Pa)^{2/3}</p> <p>FischerTHERM-Wandelemente sind bauaufsichtlich zugelassen und werden güteüberwacht.</p> <p>Elementbezeichnung: FischerTHERM <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 120 Oberflächenausführung <input type="checkbox"/> LL <input type="checkbox"/> ML <input type="checkbox"/> VL <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> EL* (Innenseite Liniert) <input type="checkbox"/> LE <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> VE <input type="checkbox"/> KE <input type="checkbox"/> EE* (Innenseite Eben) Baubreite 1100 mm <input type="checkbox"/> Sonderbaubreite 1000 mm Blechdicke Außenschale: <input type="checkbox"/> 0,55 mm Blechdicke Innenschale: <input type="checkbox"/> 0,50 mm Lieferlänge: mm</p> <p>Elementbezeichnung: FischerTHERM plus (verdeckte Befestigung) <input type="checkbox"/> 60 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 140 Oberflächenausführung <input type="checkbox"/> SL <input type="checkbox"/> ML <input type="checkbox"/> KL <input type="checkbox"/> LL <input type="checkbox"/> EL* (Innenseite Liniert) <input type="checkbox"/> SE <input type="checkbox"/> ME <input type="checkbox"/> KE <input type="checkbox"/> LE (Innenseite Eben) Baubreite 1000 mm Blechdicke Außenschale: <input type="checkbox"/> 0,63 mm Blechdicke Innenschale: <input type="checkbox"/> 0,50 mm Lieferlänge: mm</p> <p>Elementbezeichnung: FischerTHERM TL <input type="checkbox"/> TL 65 <input type="checkbox"/> TL 85 Baubreite 1000 mm Blechdicke Außenschale: <input type="checkbox"/> 0,55 mm Blechdicke Innenschale: <input type="checkbox"/> 0,50 mm Lieferlänge: mm</p> <p>Elementbezeichnung: FischerTHERM WL <input type="checkbox"/> WL 80 <input type="checkbox"/> WL 100 <input type="checkbox"/> WL 120 Baubreite 1000 mm Blechdicke Außenschale: <input type="checkbox"/> 0,63 mm Blechdicke Innenschale: <input type="checkbox"/> 0,50 mm Lieferlänge: mm</p> <p>*nur in 65µm prisma Farbton Wärmedurchgangskoeffizient U-Wert: [W/(m²K)] Fugendurchlaßkoeffizient a-Wert: ca. 0,003 m³/h · m · (10 Pa)^{2/3}</p>		

Ausschreibungstext: FischerTHERM - Wandelemente

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
14		<p>m Sonderkantprofil für aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie FischerTHERM Pos.: <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite, Sonstige: (gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: center;">liefern und montieren</p>		
15		<p>m Auflagerprofil Typ 1 für horizontal verlegte FischerTHERM Wandelemente <input type="checkbox"/> WL 80 <input type="checkbox"/> WL 100 <input type="checkbox"/> WL 120 <input type="checkbox"/> plus 60 <input type="checkbox"/> plus 80 <input type="checkbox"/> plus 100 <input type="checkbox"/> plus 120 <input type="checkbox"/> plus 140 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 1,50 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton /RSL <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) (Bestell-Nr. FI 85.065) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: center;">liefern und montieren</p>		
16		<p>m Auflagerprofil Typ 2 für horizontal verlegte FischerTHERM Wandelemente <input type="checkbox"/> WL 80 <input type="checkbox"/> WL 100 <input type="checkbox"/> WL 120 <input type="checkbox"/> plus 60 <input type="checkbox"/> plus 80 <input type="checkbox"/> plus 100 <input type="checkbox"/> plus 120 <input type="checkbox"/> plus 140 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 1,50 mm Zuschnitt:mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton /RSL <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) (Bestell-Nr. FI 85.066) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: center;">liefern und montieren</p>		
17		<p>m Alu-Kantlisene für</p>		

Ausschreibungstext: FischerTHERM - Wandelemente

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
22		<p>m 2K-Dichtung für horizontal verlegte FischerTHERM Wandelemente <input type="checkbox"/> WL 80 <input type="checkbox"/> WL 100 <input type="checkbox"/> WL 120 <input type="checkbox"/> plus 60 <input type="checkbox"/> plus 80 <input type="checkbox"/> plus 100 <input type="checkbox"/> plus 120 <input type="checkbox"/> plus 140 (Bestell-Nr. FI) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
23		<p>m Schnitte auf der Baustelle <input type="checkbox"/> Längsschnitte <input type="checkbox"/> Querschnitte <input type="checkbox"/> Schrägschnitte mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen</p> <p>Zulage</p>		
24		<p>Stck. Wandöffnung auf der Baustelle für..... Abmessung: Länge mm Breite..... mm Ø mm mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen</p> <p>Zulage</p>		
25		<p>m Dichtband illac 20 x 4 (Bestell-Nr. FI 81.003)</p> <p style="text-align: right;">Zulage</p>		
26		<p>m komprimiertes Dichtband illmod SFI 30 x 6-16 (Bestell-Nr. FI 81.001)</p> <p style="text-align: right;">Zulage</p>		
27		<p>Stck. Dichtschaube aus Edelstahl Typ: (Bestell-Nr. FI)</p> <p style="text-align: right;">Zulage</p>		
28		<p>Stck. Bohrschraube aus Edelstahl Typ:..... (Bestell-Nr. FI)</p> <p style="text-align: right;">Zulage</p>		
29		<p>Stck. Blindniet aus Aluminium/Edelstahl Typ: (Bestell-Nr. FI)</p> <p style="text-align: right;">Zulage</p>		
30		<p>Prüffähige statische Berechnung nach DIN 18807 einschließlich Der Verbindungen der Profiltafeln mit der Unterkonstruktion in dreifacher Ausfertigung</p> <p style="text-align: right;">Pauschale</p>		

Ausschreibungstext: FischerTHERM - Wandelemente

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
31		Verlegepläne gemäß Anforderungen der DIN 18807- Teil in dreifacher Ausfertigung <div style="text-align: right;">Pauschale</div>		
32		Std. Stundenlohnarbeiten Bauleitender Monteur		
33		Std. Stundenlohnarbeiten Fachmonteur		
34		Std. Stundenlohnarbeiten Montagehelfer		
35		Baustellenunterbrechung pauschal		

Netto + MwSt.