

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis/Einheit Euro	Summe Euro
1		<p>m² Dachdeckung aus FischerTRAPEZ FI nach DIN 18807, güteüberwacht Blechdicke: <input type="checkbox"/> 0,63 mm <input type="checkbox"/> 0,75 mm <input type="checkbox"/> 0,88 mm <input type="checkbox"/> 1,00 mm <input type="checkbox"/> 1,25 mm <input type="checkbox"/> 1,50 mm Lieferlänge: mm Statische(s) System(e): - Feldträger Stützweite(n): m Dachneigung: Grad,% Endauflagerbreite: Zwischenauflagerbreite: <input type="checkbox"/> ≥ 40 mm <input type="checkbox"/> ≥ 60 mm <input type="checkbox"/> ≥ 160 mm <input type="checkbox"/> mm <input type="checkbox"/> ≥ 120 mm <input type="checkbox"/> mm max. Durchbiegung: <input type="checkbox"/> l/150 <input type="checkbox"/> l/..... Gesamtbelastung: q = kN/m² Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) <input type="checkbox"/> B-Seite 200 µm HPS 200 Farbton/RSL oder alternativ: <input type="checkbox"/> B-Seite 25 µm SP Farbton/RSL <input type="checkbox"/> B-Seite 25 µm PVDF Farbton/RSL <input type="checkbox"/> B-Seite Sonstige: <input type="checkbox"/> Längsstoßdichtung (empfohlen bis 8° Dachneigung) <input type="checkbox"/> Querstoßdichtung doppelt <input type="checkbox"/> Befestigung durch den Untergurt <input type="checkbox"/> Befestigung durch den Obergurt <input type="checkbox"/> Befestigung durch den Obergurt mit Kalotten einschl. Lieferung aller nach statischer Berechnung erforderlicher bauaufsichtlich zugelassener Verbindungsmittel mit der B- Seite nach oben auf vorhandener Unterkonstruktion aus liefern und montieren</p>		
2		<p>m² Kondensstop als zusätzliche Vliesbeschichtung der unterseitigen A-Seite der FischerTRAPEZ-Profile der Pos. 1, zur zeitweiligen Pufferung von Tauwasser, einschließlich Herstellung nichtsaugender Bereiche bei Querstößen mittels Klarlack Zulage</p>		
3		<p>m² Schubfeldausbildung von Dachflächenbereichen der FischerTRAPEZ-Profile gemäß Übersichtszeichnung, Lastangaben und statischer Berechnung Zulage</p>		
4		<p>m Ortgang, bestehend aus: Ortgangprofil <input type="checkbox"/> Typ 1 <input type="checkbox"/> Typ 2 <input type="checkbox"/> Typ 3, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen: Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite wie Außenseite Dachelemente <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200, Farbton..... /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP, Farbton..... /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm PVDF, Farbton..... /RSL einschließlich geeigneter Abdichtung zwischen Ortgangprofil und Dach- element bzw. angrenzender Wand (Bestell-Nr. FI..... bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel liefern und montieren</p>		

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis/Einheit Euro	Summe Euro
6		<p>m Firstkappe, Typ B aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 FischerTRAPEZ <input type="checkbox"/> 35/207 <input type="checkbox"/> 40/183 <input type="checkbox"/> 50/250 Blechdicke: <input type="checkbox"/> 0,75 mm, <input type="checkbox"/> 0,88 mm, <input type="checkbox"/> 1,00 mm Zuschnitt:mm Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> B-Seite, Dachelemente <input type="checkbox"/> B-Seite 200 µm HPS 200 Farbton /RSL <input type="checkbox"/> B-Seite 25 µm SP Farbton /RSL jeweils mit zwei Dichtbändern beidseitig des Firstes Schenkellänge ca. 250 mm (Bestell-Nr. FI..... bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel liefern und montieren</p>		
7		<p>m First für Pultdach, bestehend aus: Firstprofil für Pultdach aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,75 mm Zuschnitt:mm, Anzahl der Kantungen: Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelemente Pos..... <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Farbton/RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton/RSL (Bestell-Nr. FI..... bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Aufbiegen der FischerTRAPEZ-Untergurte einschließlich Verbindungsmittel liefern und einbauen und m Zahnblech aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,75 mm Zuschnitt:mm Anzahl der Kantungen: Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A-Seite wie Außenseite Dachelemente Pos. <input type="checkbox"/> A- Seite 200 µm HPS 200 Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite, Sonstige: (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel liefern und einbauen</p>		

Ausschreibungstext: Dachdeckung aus FischerTRAPEZ

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis/Einheit Euro	Summe Euro
28		m komprimiertes Dichtband illmod SFI 30x6-16 (Bestell-Nr. FI81.001) <div style="text-align: right;">Zulage</div>		
29		Stck. Dichtschaube aus Edelstahl Typ: (Bestell-Nr.: FI) <div style="text-align: right;">Zulage</div>		
30		Stck. Bohrschraube aus Edelstahl Typ: (Bestell-Nr.: FI) <div style="text-align: right;">Zulage</div>		
31		Stck. Blindniet aus Aluminium/Edelstahl Typ: (Bestell-Nr.: FI) <div style="text-align: right;">Zulage</div>		
32		Stck. EJOT® ORKAN-Kalotte für Obergurtbefestigung FischerTRAPEZ: <input type="checkbox"/> 35/207 <input type="checkbox"/> 40/183 <input type="checkbox"/> 50/250 Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> blank <input type="checkbox"/> beschichtet Farbton: (Bestell-Nr.: FI) <div style="text-align: right;">Zulage</div>		
33		Prüffähige statische Berechnung nach DIN 18807 einschließlich des statischen Nachweises der Auswechselungen im Bereich der Dachöffnungen und der Verbindungen der Profiltafeln in dreifacher Ausfertigung. <div style="text-align: right;">Zulage</div>		
34		Verlegepläne gemäß Anforderungen der DIN 18 807 Teil 3 und den IFBS-Fachregeln in dreifacher Ausfertigung <div style="text-align: right;">Zulage</div>		
35		Std. Stundenlohnarbeiten Bauleitender Monteur		
36		Std. Stundenlohnarbeiten Fachmonteur		
37		Std. Stundenlohnarbeiten Montagehelfer		
38		Baustellenunterbrechung pauschal		
		Netto + MwSt.		

