

Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<input type="checkbox"/> A- Seite 65 µm Prisma Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A- Seite 25 µm SP Farbton /RSL <input type="checkbox"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) auf Distanzprofil und an Wandaußenfläche im Abstand vonmm befestigen. einschließlich Verbindungsmittel <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
5		<p>m Attika, bestehend aus: Attikahalter aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 1,00 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 bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p> und m Anschlussprofil aus bandverzinktem Stahlblech 275 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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, Sonstige: (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p> und m Attikakappe aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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: (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p> </p>		
6		<p>Stck. Aufbiegung des ca. 400 mm breiten Untergurtes der FischerKLIPTEC Elemente mit einer Flachzange ca. 35 mm hoch im Firstbereich, oberen Bereich beim Pultdach oder im Anschlussbereich bei Dachöffnungen.</p> <p style="text-align: right;">Zulage</p>		

Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
7		<p>Stck. Distanzprofil für Firstbereich aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: [] 1,00 mm [] 1,50 mm [] 2,00 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen: Länge: 320 mm</p> <p>Oberflächenausführung: [] A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. [] A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton /RSL [] A- Seite 65 µm Prisma Farbton /RSL [] 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.)</p> <p>mit zwischenliegendem Dichtband, illac 20x4 selbstklebend, mit je 2 Stck. Edelstahl-Bohrschrauben in die FischerKLIPTEC-Elemente im Firstbereich befestigen. Distanzprofile entweder größer vorbohren oder Schrauben mit Hinterschnitt, z.B. JT3-2H-5,5x25-E16 verwenden. einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
8		<p>m First für Pultdach, bestehend aus: Firstprofil für Pultdach aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: [] A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. [] A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton /RSL [] A- Seite 65 µm Prisma Farbton /RSL [] A- Seite 25 µm SP Farbton /RSL (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p> <p>und m Zahnblech aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: [] A- Seite, wie Außenseite Dachelement Pos. [] A- Seite 200 µm HPS 200 Ultra Farbton /RSL [] A- Seite 65 µm Prisma Farbton /RSL [] A- Seite 25 µm SP Farbton /RSL [] A- Seite 25 µm PVDF Farbton /RSL [] A- Seite, Sonstige: (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
9		<p>m First für Satteldach, bestehend aus: Firstprofil aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p>		

Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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"/> 55% AlZn AZ 185 (Aluzink) (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p> <p>und m Zahnblech aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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: (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
10		<p>m Rinneneinlaufblech aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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 (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
11		<p>m Wandanschlussprofil an eine aufgehende Wandfläche aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 <input type="checkbox"/> Typ 1 <input type="checkbox"/> Typ 2 <input type="checkbox"/> Typ 3 Blechdicke: 0,63 mm - 0,75 mm Zuschnitt: mm Anzahl der Kantungen:</p>		

Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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</p> <p>auf Distanzprofil im Abstand von 300 mm, und an Massivwand mit Dübeln im Abstand von mm befestigen, einschließlich Versiegelung zur Wandfläche mit dauerelastischem, neutralvernetzenden Silikondichtstoff. einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
12		<p>Stck. Einschneiden einer Dachöffnung mit geeigneten Schneidwerkzeugen Abmessung: Länge in Profilrichtung: m Länge quer zur Profilrichtung: m</p> <p style="text-align: right;">Zulage</p>		
13		<p>Stck. doppelschaliger Aufsatzkranz, wärmegeklämt, mit profilierten Flanschen, passend zur Außenschale der Dachelemente für die Aufnahme von <input type="checkbox"/> Lichtkuppeln Fabrikat: <input type="checkbox"/> RWA, Fabrikat: <input type="checkbox"/> Lüftergerät, Fabrikat: <input type="checkbox"/> Dachausstieg, Fabrikat: Nenngröße (Aufsatzkranz) a = m, b = m</p> <p>Verlegerichtung von Traufe aus gesehen: <input type="checkbox"/> von rechts nach links <input type="checkbox"/> von links nach rechts</p> <p>Werkstoff: Aluminium AlMg 3 <input type="checkbox"/> walzblank <input type="checkbox"/> stuccodessiniert <input type="checkbox"/> PVC stücklackiert beidseitig RAL <input type="checkbox"/> PVC stücklackiert Außenseite RAL <input type="checkbox"/> PVC stücklackiert Innenseite RAL (Bestell-Nr. FI)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel und Kalotten</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
14		<p>Stck. Aufsatzkranz, für eine Kamindurchführung, mit passenden Flanschen, zum FischerKLIPTEC- Dachelement einschließlich Kaminanschlusskragen und Überhangblech am Kamin befestigt und abgedichtet Kaminabmessung: mm x mm Höhe: <input type="checkbox"/> 300 mm <input type="checkbox"/> mm (Ausführung gemäß Skizze Nr.)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
15		<p>m Abdeckprofil (Schleppblech) vom First als Anschlussblech bis an Dachdurchdringungen für Lüftungsrohre, Kamine, Durchdringungen usw. aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: mm, Zuschnitt mm Anzahl der Kantungen:</p>		

Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
		<p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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"/> 55%AlZn AZ 185 (Aluzink)</p> <p>Der Hohlraum zwischen Dachelement und Abdeckprofil ist lückenlos mit Mineralfaserdämmung zu füllen (Ausführung gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p>		
16		<p>Stck. Lichtbandanschluss, für First-Lichtband, längs zum Dachelement bestehend aus:</p> <p>m Lichtbandzarge, bauseits selbsttragend gemäß Statik, aus verzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: mm, Zuschnitt mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A-Seite stücklackiert wie Innenseite Dachelemente Pos. Farbton /RSL <input type="checkbox"/> A-Seite stücklackiert Farbton /RSL (Ausführung gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p> <p>und</p> <p>m Anschlussprofil, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: mm, Zuschnitt mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung: <input type="checkbox"/> A- Seite, wie Außenseite Dachelement 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"/> 55%AlZn AZ 185 (Aluzink)</p> <p>Der senkrechte Hohlraum zwischen Lichtbandzarge und Anschlussprofil ist lückenlos mit Wärmedämmung ≥ 6 mm dick auszukleben. (Bestell-Nr. FI bzw. gemäß Skizze Nr.) einschließlich Verbindungsmittel</p> <p style="text-align: right;">liefern und montieren</p> <p>und</p> <p>m Z-Profil, aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: mm, Zuschnitt mm Anzahl der Kantungen:</p> <p>Oberflächenausführung:</p>		

Ausschreibungstext: FischerKLIPTEC

24	m Dichtband illac 20 x 4 (Bestell- Nr. FI 81.003)	Zulage		
25	m komprimiertes Dichtband illmod SFI 30 x 6-16 (Bestell- Nr. FI 81.001)	Zulage		
26	Stck. Dauerelastische Siliconmasse (Kartusche) SI-T, Farbe: transparent (Bestell- Nr. FI 81.022)	Zulage		
27	Stck. Dauerelastische Siliconmasse (Kartusche) SI-W, Farbe: weiß (Bestell- Nr. FI 81.021)	Zulage		
28	Thermisches Trennband divi: therm 40 x 3 (Bestell- Nr. FI 81.012)	Zulage		
29	Stck. Dichtschaube aus Edelstahl Typ: (Bestell-Nr. FI)	Zulage		
30	Stck. Bohrschraube aus Edelstahl Typ: (Bestell-Nr. FI)	Zulage		
31	Stck. Blindniet aus Aluminium/Edelstahl Typ: (Bestell-Nr. FI)	Zulage		
32	Prüffähige statische Berechnung nach DIN 18807 einschließlich der Verbindungen der Profiltafeln mit der Unterkonstruktion in dreifacher Ausfertigung	Pauschale		
33	Verlegepläne gemäß Anforderungen der DIN 18807-Teil 3 in dreifacher Ausfertigung	Pauschale		
34	Std. Stundenlohnarbeiten Bauleitender Monteur			
35	Std. Stundenlohnarbeiten Fachmonteur			
36	Std. Stundenlohnarbeiten Montagehelfer			
37	Baustellenunterbrechung pauschal			

Netto + MwSt.