

## **Ausschreibungstexte**

PREFA Dach- und Fassadensysteme 2019-04

### **LV 02 PREFA Fassadensysteme**

#### **Titel 02.08 PREFA FX.12 Fassadenpaneel**

#### **ALLGEMEINE VORBEMERKUNGEN**

##### **Verfasser:**

PREFA Aluminiumprodukte GmbH  
3182 Markt/Lilienfeld

Letzte Änderung am 13.07.2017

Grundlage für die Ausführung der beschriebenen Leistung sind die Verlege- und Montagehinweise der PREFA Aluminiumprodukte GmbH sowie die national geltenden Vorschriften, Fachregeln und Normen.

Folgende Unterlagen liegen dem Leistungsverzeichnis zugrunde:

- .....
- .....
- .....

Das nachstehende Leistungsverzeichnis wurde anhand der uns zur Verfügung gestellten Planunterlagen nach den zurzeit geltenden allgemeinen Regeln der Technik erstellt. Die Positionen sind vom Bieter auf Durchführbarkeit zu prüfen, die Mengen sind am Objekt auf Richtigkeit zu kontrollieren und gegebenenfalls zu ändern.

Materialverschnitt, Falzverluste sowie Klein- u. Befestigungsmaterial sind in die betreffenden Positionen einzurechnen. Abrechnung erfolgt nach bauseitigem Aufmaß.

Die Besichtigung der Baustelle vor Angebotsabgabe wird dringend angeraten.

Arbeits-, Fassaden- und Schutzgerüste sowie mögliche Straßenabspernungen und behördliche Genehmigungen, Blitzschutz, Nebengebäude, Balkone, Vordächer sind in dieser Ausschreibung nicht enthalten. Die Bauphysik und Statik sind bauseits zu erbringen.

Die PREFA Aluminiumprodukte GmbH übernimmt sowohl für die Vollständigkeit der Einzelpositionen zur Ausführung der beschriebenen Leistungen als auch für die Richtigkeit der Maßangaben in den Einzelpositionen keine Garantie. Der Planer hat alle Aussagen und Angaben auf Richtigkeit zu prüfen und gegebenenfalls anzupassen. Hierbei handelt es sich um eine Ausschreibungszuarbeit, die dem Planer (z.B. Architekten) als Beratungsservice zur Verfügung gestellt wird.

### 02.08.1 Fassadenbekleidung mit PREFA FX.12

Liefern und Montieren einer rostfreien Aluminium Fassadenbekleidung mit PREFA FX.12, einschließlich PREFA Befestigungsmaterial (verdeckte Befestigung mittels Rillennägeln direkt befestigt, 4 Stk./Wandraute) auf Vollschalung oder Sparschalung, mind. 24 mm dick. Die PREFA Verlegerichtlinien sind einzuhalten.

Verlegung: von rechts nach links, Versatz der Stöße mind. 220 mm  
Größe: 1400 x 420mm (3,4Stk/m<sup>2</sup>), 700 x 420mm (1,7 Stk/m<sup>2</sup>) in verlegter Fläche  
Materialdicke: 0,70 mm  
Gewicht: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
Material: Aluminium (vollständig recycelbar)  
Legierung: EN AW 3005 oder EN AW 3105 gemäß EN 573-3  
Vorderseite: P.10 oder DG5000 Einbrennlackierung  
Farbe: .....  
(Standard nach gültiger PREFA Farbkarte)  
Rückseite: Schutzlack  
Oberfläche: glatt  
Brandverhaltensklasse: A1 gemäß EN 13501-1  
Umwelt-Produktdeklaration nach ISO 14025 und EN 15804: EPD-GDA-20130260-IBG1-DE  
Referenz-Nutzungsdauer laut Umweltproduktdeklaration: ≥ 70 Jahre  
Bei dem Verwendungszweck von Kaltumformten Aluminiumblechen entsprechender Nutzung sind keine Wirkungsbeziehungen bzgl. Umwelt und Gesundheit bekannt.

**0,000 m<sup>2</sup>** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

### 02.08.2 PREFA Saumstreifen (Traufstreifen)

Liefern und Montieren von PREFA Saumstreifen (mit Markierung), einschließlich Befestigungsmaterial und anarbeiten an die PREFA Fassadenbekleidung. Die PREFA Verlegerichtlinien sind einzuhalten.

Größe: 1800 x 158 mm  
Materialdicke: 1,0 mm  
Materialqualität: Aluminium

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

### 02.08.3 Unterer Anschluss der PREFA FX.12 Fassade

Liefern und Montieren des unteren Anschlusses, einschließlich Befestigungsmaterial und anarbeiten an die Fassadenbekleidung.

Materialdicke: wie Hauptposition  
Materialqualität: wie Hauptposition  
Farbe: wie Hauptposition

Abdeckstreifen:  
Zuschnitt: .... mm  
Abkantung: .... mm

Steckleiste:  
Zuschnitt: 120 mm  
Abkantung: 3 Stk.  
Länge: 2000 mm

**0,000 m** EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

#### **02.08.4 PREFA Wetterschenkel (Geschoßtrennprofil)**

Liefern und Montieren von PREFA Wetterschenkel (Geschoßtrennprofil) für den unteren Anschluss, Horizontaltrennung und oberer Fensterabschluss. Einschließlich Befestigungsmaterial, Stoßverbinder und anarbeiten an die Fassadenbekleidung.

Zuschnitt: 120 mm

Abkantung: 3 Stk.

Länge: 2500 mm

Materialdicke: wie Hauptposition

Materialqualität: wie Hauptposition

Farbe: wie Hauptposition

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

#### **02.08.5 Taschenprofil gekantet**

Liefern und Montieren von Taschenprofilen gekantet für den Wandanschluss und oberen Abschluss, einschließlich Befestigungs- u. Dichtungsmaterial sowie anarbeiten an die PREFA Fassadenbekleidung.

Zuschnitt: bis 150 mm

Abkantung: 3 Stk.

Farbe: wie Hauptposition

Materialdicke: wie Hauptposition

Materialqualität: wie Hauptposition

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

#### **02.08.6 Eckausbildung Außen- u. Innenecken (2 Teilig)**

Liefern und Montieren von Außen - u. Innenecken 2-Teilig, einschließlich Befestigungsmaterial und anarbeiten an die PREFA Fassadenbekleidung.

Gesamtzuschnitt: bis 250 mm

Abkantung: bis 8 Stk.

Länge: 2000 mm

Materialdicke: wie Hauptposition

Materialqualität: wie Hauptposition

Farbe: wie Hauptposition

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

#### **02.08.7 Eckausbildung Außen- u. Innenecken (3 Teilig)**

Liefern und Montieren von Außen - u. Innenecken 3-Teilig, einschließlich Befestigungsmaterial und anarbeiten an die PREFA Fassadenbekleidung.

Gesamtzuschnitt: bis 450 mm

Abkantung: bis 9 Stk.

Materialdicke: wie Hauptposition

Materialqualität: wie Hauptposition

Farbe: wie Hauptposition

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

### 02.08.8 Fenster-/Türanschluss vertikal (Leibung) aus PREFA Ergänzungsband

Liefern und Montieren von Fenster-/Türanschlüssen horizontal (Sturz) aus PREFA Ergänzungsband. Einschließlich Befestigungs- und Abdichtungsmaterial sowie anarbeiten an die PREFA Fassadenbekleidung, Fensterbank und Sturz. Es ist darauf zu achten, dass die Wärmedämmung an den Stock gut angearbeitet ist.

Leibung:

Zuschnitt: .... mm

Abkantung: .... Stk.

Materialdicke: wie Hauptposition

Materialqualität: wie Hauptposition

Farbe: wie Hauptposition

Steckleiste:

Zuschnitt: 120 mm

Abkantung: 3 Stk.

Länge: 2000 mm

0,000 m

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

### 02.08.9 Fenster-/Türanschluss horizontal (Sturz) aus PREFA Ergänzungsband

Liefern und Montieren von Fenster-/Türanschlüssen horizontal (Sturz) aus PREFA Ergänzungsband. Einschließlich Befestigungs- und Abdichtungsmaterial sowie anarbeiten an die PREFA Fassadenbekleidung und Fensterleibung. Es ist darauf zu achten, dass die Wärmedämmung an den Stock gut angearbeitet ist.

Sturz:

Zuschnitt: .... mm

Abkantung: .... Stk.

Materialdicke: wie Hauptposition

Materialqualität: wie Hauptposition

Farbe: wie Hauptposition

Steckleiste:

Zuschnitt: 120 mm

Abkantung: 3 Stk.

Länge: 2000 mm

0,000 m

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

### 02.08.10 Fensterbänke aus PREFA Ergänzungsband

Liefern und Montieren von Fensterbänke aus PREFA Ergänzungsband, einschließlich Befestigungsmaterial und herstellen der seitlichen Anschlüsse.

Fensterbank:

Zuschnitt: .... mm

Abkantung: 3 Stk.

Materialdicke: wie Hauptposition

Haltewinkel:

Zuschnitt: .... mm

Abkantung: 1 Stk

Materialdicke: 1,00 mm

0,000 m

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

**02.08.11 Attikaabdeckung aus PREFA Ergänzungsband**

Liefern und Montieren von Attikaabdeckungen aus PREFA Ergänzungsband, einschließlich beidseitiger Haftstreifen und Befestigungsmaterial. Die einzelnen Elemente sind in Längen zu max. 3000 mm je nach Zuschnitt anzufertigen.

Verbindungsarten: Stehfalz, Hakenfalz, Überschubleiste oder Unterlagswellblech.

Zuschnitt: .... mm

Abkantung: 4 Stk.

Materialqualität: Aluminium

Legierung: AlMn1Mg0,5, H41

Materialstärke: 1,00 mm

Farbe: wie Hauptposition

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**02.08.12 Herstellen von Durchdringungen**

Herstellen von Durchdringung für Tragprofile (z.B. Werbetafeln, Lüftungen, etc.) in die PREFA Fassadenbekleidung, einschließlich Stütz.- bzw. Hilfskonstruktionen, Befestigungs- und Abdichtungsmaterial sowie anarbeiten an die PREFA Fassadenbekleidung.

Öffnungsgröße: .... x .... mm

**0,000 Stk**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**02.08.13 PREFA Lochblech für hinterlüftete Fassaden**

Liefern und Montieren von PREFA Lochblechen mit Rundlochung, zur Be- u. Entlüftung, Insekten- und Vogelschutz der Belüftungsebene, einschließlich Befestigungsmaterial.

Zuschnitt: ..... mm

Abkantung: nach Erfordernis

Material: Aluminium

Legierung: EN AW 3005

Materialdicke: 0,70 mm

Rundlochung: Ø 5 mm

**0,000 m**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**02.08.14 Regiestunden Facharbeiter**

Regiestunden Facharbeiter

**0,000 h**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**02.08.15 Regiestunden Helfer**

Regiestunden Helfer

**0,000 h**

EP \_\_\_\_\_

GP \_\_\_\_\_

**Titel 02.08 PREFA FX.12 Fassadenpaneel GP \_\_\_\_\_**

## Zusammenfassung

Titel 02.08 PREFA FX.12 Fassadenpaneel

GP \_\_\_\_\_

**LV 02 PREFA Fassadensysteme**

**GP** \_\_\_\_\_