**1 Bemo**

**1.1 BEMO Stehfalz-Fassaden-Systeme**

**1.1.1 Fassaden- Unterkonstruktion 2-teilig TEKOFIX A++, Edelstahl UK**

Unterkonstruktion aus '...' gemäß statischer Berechnung für die  
senkrechte Verlegung der Stehfalzprofil-Fassadenverkleidung  

mit zugelassenen Befestigern gemäß Statik im Untergrund.

Abstand zwischen Untergrund und Verkleidung: '...' mm

Überdeckung, Verschnitt sowie alle erforderlichen Verbindungsmittel sind einzurechnen.

Vertikale Tragprofile + horizontale Hutprofile zur Montage der Stehfalzhalter.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Menge:** |  | | m² | |  |  | | --- | --- | | **Preis:** |  | | € | |  |  | | --- | --- | | **GP:** |  | | € |

**1.1.2 Aluminium-Systemhalter auf Distanzkonstruktion**

Aluminium-Systemhalter auf Stahl- Distanzkonstruktion zur Befestigung und Distanzüberbrückung der Stehfalzelemente aus stranggepresstem Aluminium.

Die Halter sind so anzuordnen, dass die thermisch bedingte Längenänderung der Dachdeckung ungehindert stattfinden kann.

Typ: Al '...'

Halterhöhe: '...' mm

Anzahl pro m²: ca. 2,5 Stk./bzw. nach Statik

Befestiger: Edelstahlbohrschrauben

Anzahl pro m²: ca. 5,0 Stk./bzw. nach Statik

Halterabstände und Halteranzahl gemäß statischer Berechnung.

Liefern und montieren inkl. Befestigungsmittel.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Menge:** |  | | m² | |  |  | | --- | --- | | **Preis:** |  | | € | |  |  | | --- | --- | | **GP:** |  | | € |

**1.1.3 BEMO Stehfalz Fassadenbekleidung**

BEMO Stehfalzprofile als selbsttragendes, werkseitig vorgefertigtes Stehfalzsystem mit einer kraftschlüssigen, kreisförmigen, maschinell hergestellten Verbördelung.

Zulassungs-Nummer: Z-14.1-182

Material: Aluminium

Profiltyp: [z.B.] N 50/429/0,9

[z.B.] N 65/400/0,9

Nennblechdicke: '...' mm

Achsmaß: '...' mm

Oberfläche: [] walzblank

[] stuccodessiniert

[] BEMO FLON FEVE (Fluorethylenvinylether) Schmutzabweisend: easy to clean, Antigraffiti, Temperaturbeständigkeit 140°C, Auskreidungsarm gem. Floridatest, kratzunempfindliche Oberfläche.

Lieferung inklusive 4 Spraydosen mit 2K Hightech- Fluorpolymer Reparaturlack, welche dem Bauherrn zu übergeben sind.

[] PE-Beschichtung

[] PVDF-Beschichtung

[] Titan Design

[] Arena Optik

[] Zinkpatina Design

[] Kupferpatina Design

Farbe

ähnlich RAL '...'

ungestoßene Profillänge: '...' mm

Traufhöhe: '...' m

Firsthöhe: '...' m

Dachneigung: '...' °

Die Profile sind ungestoßen entsprechend den Herstellervorschriften zu verlegen. Liefern und montieren inkl. Verschnitt.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  | | --- | --- | | **Menge:** |  | | m² | |  |  | | --- | --- | | **Preis:** |  | | € | |  |  | | --- | --- | | **GP:** |  | | € |

**1.1.4 Anschlüssen und Details**

Diese sind gesondert auszuschreiben.