

Ausschreibungstext

Balkongeländerbekleidungen mit Senobond Larson

Alu Verbundplatten

Vorbemerkungen:

Allgemein:

Der Bieter hat komplett, inklusive:

- Baustelleneinrichtung
- Gerüstauf- und -abbau,
- aller Zu- und Abtransporte,
- materialgerechter Lagerung der angelieferten Materialien,
- Reinigung der verarbeiteten Materialien und der Baustelle anzubieten.

Technisch:

- Allfällige statische Berechnungen (Stand sicherheitsnachweise) sind der Bauleitung vorzulegen.
- Es dürfen nur korrosionsgeschützte Materialien eingesetzt und montiert werden.
- Die Wahl der Verankerungselemente hat entsprechend den Vorgaben des Dübelherstellers zu erfolgen.
- Die Verarbeitungsempfehlungen des Plattenlieferanten sind einzuhalten.

Liefern und montieren von Senobond Larson Alu Verbundplatten, als großformatige Balkonbekleidung.

Die Platten bestehen aus zwei 0,5 mm dicken Aluminiumdeckschichten (Legierung: Magnesium-Aluminium 5005-H22 nach UNE-EN-485 2) und einem Kunststoffkern. Zum Beispiel Senobond Larson oder gleichwertiges.

Angebotenes Fabrikat:..... Dicke: mm, (4 oder 6 mm)

Variante 1) Zweifach PVdF lackiert

Dekor, lt. gültiger Senobond Larson Kollektion, Uni oder Metallic.(Mindestmenge 200 m²)

Dekor, lt. Lagerkollektion Senova; Dekor: Manganese, Purple red, Grey metallic, Silver metallic . (Ohne Mengenlimit lieferbar)

Dekor, RAL/NCS Code. (Mindestmenge 600m²)

Plattenbreite: 1500mm.

Rückseite mit Schutzlackierung.

Aufpreis, Ausführung mit beidseitigem Dekor.....

Ausschreibungstext

Balkongeländerbekleidungen mit Senoplanplatten

Vorbemerkungen:

Allgemein:

Der Bieter hat komplett, inklusive:

- Baustelleneinrichtung
- Gerüstauf- und -abbau,
- aller Zu- und Abtransporte,
- materialgerechter Lagerung der angelieferten Materialien,
- Reinigung der verarbeiteten Materialien und der Baustelle anzubieten.

Technisch:

- Allfällige statische Berechnungen (Stand sicherheitsnachweise) sind der Bauleitung vorzulegen.
- Es dürfen nur korrosionsgeschützte Materialien eingesetzt und montiert werden.
- Die Wahl der Verankerungselemente hat entsprechend den Vorgaben des Dübelherstellers zu erfolgen.
- Die Verarbeitungsempfehlungen des Plattenlieferanten sind einzuhalten.

Liefern und montieren von HPL Platten gemäß EN 438, als Balkon- bzw. Loggienbekleidungen. Zum Beispiel Senoplan Universal.
(angebotenes Fabrikat:)

Dicke: mm (6, 8 oder 10 mm)

Befestigungsmittel:

a) Alu Blindniet:

Schaftdurchmesser 5 mm

Kopfdurchmesser 14 mm

Material: Niet: Almg 5/3, Werkstoffnummer 3.3555.10

Nietdorn: Edelstahl, Werkstoffnummer 1.4541

Kopfausführung: lackiert (farblich zur Senoplanplattepassend lackiert)

Kopfausführung: ohne Lackierung

b) Senoplan Balkonschraubenset:

Gewinde M5

Kopfdurchmesser 16 mm mit Torx 20

Material: Nirostahl A2

Kopfausführung: lackiert (farblich zu Senoplanplatte passend lackiert)

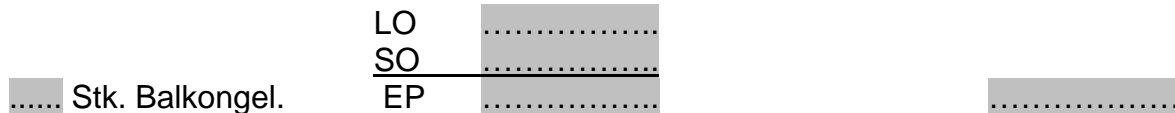
Kopfausführung: ohne Lackierung

Ein Balkonschraubenset besteht aus: Schraube M5, Polyamidscheibe, Unterlags-scheibe, Federring und Hutmutter.

Die Montage der Bekleidungsplatten erfolgt auf den in Pos. beschriebenen Balkongeländern. Die Senoplan Verarbeitungsrichtlinien (Befestigungsabstände) sind unbedingt einzuhalten.

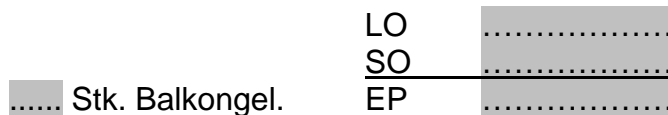
Geländerlänge: cm
 Füllungsteilung: (x-Teile/ cm/ oder durchgehend in einem Stück, maximale Länge 557 cm)

Geländerhöhe: cm
 Füllungsplattenhöhe: cm
 Dekor: (laut gültiger Senoplan Universal Kollektion).
 Oberfläche: BS



Preiszuschlag auf die zuvor beschriebene Position 1. für die Ausführung der Bekleidungs-elemente in der Qualität „SENOPLAN Exterior plus“ mit einem einseitigen, zusätzlichen, hochwirksamen Witterungsschutz.

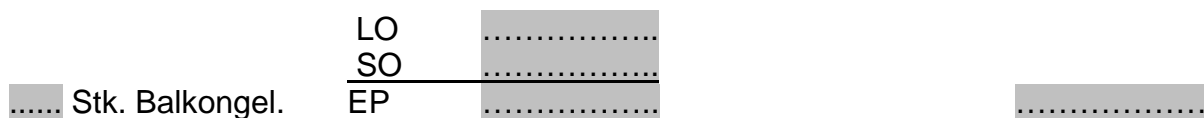
Dekor (Laut gültiger SENOPLAN Exterior plus Kollektion).
 Oberfläche: BS



Preiszuschlag auf die zuvor beschriebene Position 1 für die Ausführung der Bekleidungs-elemente in der Qualität „Senoplan Exterior plus“ mit einem einseitigen, zusätzlichen, hochwirksamen Witterungsschutz.

Dekor (laut gültiger SENOPLAN Exterior plus Kollektion).
 Oberfläche: BS

Balkoninnenseite (Rückseite) im Dekor U 112 Hellgrau.



Variante 2) Thermolack/Pulverbeschichtung

Dekor....., Thermolack Standard, lt. gültiger Senobond Larson Kollektion.(Mindestmenge 400 m²)
Dekor....., RAL/NCS Code. Thermolack Spezial (Mindestmenge 400m²)
Plattenbreite:1500mm.
Rückseite mit Schutzlackierung.

Aufpreis, Ausführung mit beidseitigem Dekor.....

Variante 3) Senobond Larson wood, mit PVC Beschichtung

Dekor....., lt gültiger Senobond Larson Kollektion. Holzdekore.(Mindestmenge 200 m²)
Plattenbreite: 1250 mm.
Rückseite mit Schutzlackierung.

Aufpreis, Ausführung mit beidseitigem Dekor.....

Variante 4) Senobond Larson Metals

- a) Dekor Senobond Larson anodic, gebürstetes Aluminium. (Mindestmenge 600 m²) Plattenbreite: 1500 mm, Rückseite Schutzlackierung.
- b) Dekor Senobond Larson inox, Edelstahloberfläche. (Mindestmenge 600 m²).Plattenbreite 1000 mm. Rückseite mit Schutzlackierung. Metalldicken:0,25 mm/0,2 mm.
- c) Dekor Senobond Larson copper, echte Kupferoberfläche ohne Behandlung. (Mindestmenge 600 m²) Plattenbreite: 1000 mm, Rückseite Schutzlackierung. Metalldicken: 0,3 mm.
- d) Dekor Senobond Larson Zinc, natürliche Zinkoberfläche, ohne Behandlung. Mindestm. 600 m²) Plattenbreite 1000 mm. Rückseite Schutzlackierung. Metalldicken: 0,5 mm

Kern: Polyethylen

Die Platten müssen B1 nach ÖNORM B 3800/1 sein, bzw. den Anforderungen der örtlichen Bauvorschriften entsprechen.

Kern: Polyethylen FR (Erhöhter Flammschutz)

Die Platten müssen B1 nach ÖNORM B 3800/1 sein bzw. den Anforderungen der örtlichen Bauvorschriften entsprechen.

Die Montage hat entsprechend den statischen Erfordernissen zu erfolgen. Bei der Verarbeitung des Plattenmaterials sind die Verarbeitungsrichtlinien des Lieferanten zu beachten.

Befestigungsmittel:

- a) Alu Blindniet:
Schaftdurchmesser 5 mm
Kopfdurchmesser 14 mm
Material: Niet: Almg 5/3, Werkstoffnummer 3.3555.10
Nietdorn: Edelstahl, Werkstoffnummer 1.4541
Kopfausführung: Kopfdurchmesser: 14 mm
..... lackiert (farblich zur Senobondplatte passend lackiert)
Kopfausführung: ohne Lackierung

- b) Senobond Balkonschraubenset:
Gewinde M5
Kopfdurchmesser 16 mm mit Torx 20
Material: Nirostahl A2
Kopfausführung: lackiert (farblich zu Senobondplatte passend lackiert)
Kopfausführung: ohne Lackierung

Ein Balkonschraubenset besteht aus: Schraube M5, Polyamidscheibe, Unterlags-scheibe, Federring und Hutmutter.

Die Montage der Bekleidungsplatten erfolgt auf den in Pos. beschriebenen Balkongeländern. Die Senobond Verarbeitungsrichtlinien (Befestigungsabstände) sind unbedingt einzuhalten.

Geländerlänge: cm
Füllungsteilung: (x-Teile/ cm/)

Geländerhöhe: cm
Füllungsplattenhöhe: cm
Dekor: (laut gültiger Senobond Kollektion).

..... Stk. Balkongel.	LO	
	SO	
	EP