

Schiebeladen Modell Freiburg

(Aluminiumrahmen mit trapezförmigen Lamellen)

Allgemeine Hinweise zu den Ausschreibungstexten

Die Ausschreibungstexte für Schiebeladen sind zweiteilig aufgebaut und entsprechend zu kombinieren:

1. Ausschreibungstext für Beschlag, Montagelösung und Antrieb
2. Ausschreibungstext für den Behang

Sie dienen als Orientierung und sind von der ausschreibenden Stelle auf die baulichen Gegebenheiten anzupassen.

Im Falle mehrerer Varianten, welche durch vorstehende Auswahlklammern gekennzeichnet sind, ist die passende auszuwählen.

Da die Projekte in der Regel aus mehreren Anlagen gleicher Bauart, jedoch unterschiedlichen Abmessungen bestehen empfiehlt sich eine einleitende Beschreibung zur technischen Ausführung und eine nachfolgende Positionsweise Auflistung der einzelnen Anlagen.

Baier Schiebeladenmodell Freiburg

Aluminiumrahmen mit trapezförmigen Lamellen:

Stranggepresstes Aluminiumrahmenprofil L-förmig, auf Gehrung geschnitten, in den Ecken mittels Eckwinkeln verpresst und verklebt. Seitlich mit zusätzlicher Halteleiste für die Lamellen.

Trapezförmige Lamellen aus Holz oder Aluminium, nach Wahl des Auftraggebers. Dabei ist jede einzelne Lamelle mit der Halteleiste verschraubt. Die Halteleiste wird so angebracht, dass die Verschraubung der Lamellen nicht sichtbar ist.

Je nach Lamellen und Breite des Behangs sind eines oder mehrere stranggepresste Aluminiumsprossenprofile erforderlich. Auch hier wird jede Lamelle mit der Sprosse verschraubt und die Schrauben mit einem Abdeckprofil verdeckt. Die Profile werden vor dem Zusammenbau oberflächenbehandelt.

Rahmen:

umlaufend: Stranggepresstes Aluminiumprofil 39 x 41 mm, L-förmig,
seitlich: mit passender Halteleiste für die Lamellen

Sprossen:

Stranggepresstes Aluminiumprofil 32 x 17 mm, rechteckig, mit Abdeckprofil

Eine Sprosse erforderlich ab einer Breite von _____mm

Zwei Sprosse erforderlich ab einer Breite von _____mm

Oberfläche Rahmen und Sprossen:

Eloxiert E6EV1

Pulverbeschichtet nach RAL Standard, Farbton: _____

Füllung:

Stranggepresstes Aluminiumprofil 35 x 20 mm, Trapezförmig

Stranggepresstes Aluminiumprofil 65 x 16 mm, Trapezförmig

Holzprofil 64 x 21 mm, trapezförmig, Holzart Lärche, roh

Holzprofil x 21 mm, trapezförmig, Holzart _____

Oberfläche Füllung:

Eloxiert E6EV1

Pulverbeschichtet nach RAL Standard, Farbton: _____

Hersteller:

Baier GmbH Antriebstechnik und Metallbau
Am Regenbach 5a
01665 Klipphausen OT Röhrsdorf

☎ 035 204 / 39 31 0

☎ 035 204 / 39 31 79

info@baier-metallbau.de

www.baier-metallbau.de