**Ausschreibungstext | BUG Fensterbank Gleitabschluss BUG 2step**

Der Fensterbankabschluss ist als druckfreier Aluminium-Gleitabschluss auszuführen. Thermisch bedingte Längenänderungen der Fensterbänke muss der Abschluss ohne Beschädigung der Fassade in beide Richtungen aufnehmen können. Der Bewegungsausgleich ist dabei zu gewährleisten, ohne dass über das Abschlussgehäuse Druck auf die Fassade ausgeübt wird.

Die Montage des Fensterbankabschlusses am Fensterelement und die Lagesicherung in der Fassade erfolgt durch Verschraubung am Blendrahmen des Fensterelements bzw. am Basisprofil des Fensters. Die Länge des Fensterbankabschlusses ist dabei so anzupassen, dass dieser bündig mit der Vorderkante der Fassade abschließt.

Regenwasser muss sichtbar über die Fensterbank und den Fensterbankabschluss nach vorn abgeleitet werden. Die Wasserführung wird durch das integrierte Dichtungssystem und durch zusätzlich auf die Fensterbank aufzusteckende Klinker-Steckabschlüsse gewährleistet.

Die Fensterbank muss ohne Beschädigung der Fassade jederzeit montierbar und demontierbar sein.

Die Schlagregendichtheit ist in Anlehnung an DIN EN 1027 bis 600 Pascal nachzuweisen.

Der Fensterbankabschluss muss mit der Fensterbank und anderen mit der Fensterbank montierten Systembauteilen des Systemgebers geprüft sein, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten. Montage und Ausführung hat nach den anerkannten Regeln der Technik und den Vorgaben des Systemgebers zu erfolgen.

Rollladenführungsschienen müssen sich durch Ausklinkungen an der Oberkante des Abschlussgehäuses integrieren lassen. Die Schagregendichtheit in Anlehnung an DIN EN 1027 bis 600 Pascal darf dadurch nicht beeinträchtigt werden.

Die Breite der Aufputzkante des Abschlussgehäuses beträgt 22mm, um auch breitere Dichtbänder und Putzstärken problemlos anschließen zu können. Der Putzanschluss hat fachgerecht nach den einschlägigen Richtlinien zu erfolgen.

Fensterbankausladung: <xxx> mm

Referenzfabrikat: **Fensterbank Gleitabschluss**

**BUG 2step**

oder gleichwertig

Angebotener Gleitabschluss: <Infotext>