**Ausschreibungstext | BUG Aluminium Fensterbanksystem STANDARD für Rundfenster**

Außenfensterbank aus Aluminium für Rundfenster, halbkreisförmig gerundet mit seitlichen Aufkantungen für den Putzanschluss, Höhe des Anschraubsteges 25mm, Höhe der Tropfkante 30mm.

Die Fensterbankausladung ist so zu bemessen, dass der Überstand über die fertige Fassade mindestens 30-40mm beträgt.

Die Befestigung der Aluminiumfensterbank erfolgt durch Verschraubung mit Edelstahlschrauben 3,9x25mm mit Dichtscheibe und Abdeckkappe. Die Anbindung der Fensterbänke an die Fenster muss dicht und gleitfähig mit geeigneten Dichtsystemen ausgeführt werden.

Fensterbankradius <xxx> mm

Fensterbankausladung <xxx> mm

Die tatsächlichen Abmessungen sind durch den Auftragnehmer durch Maßaufnahme am Bau zu ermitteln.

Die Oberflächenbeschichtung ist als Pulverbeschichtung oder eloxiert auszuführen. Die Pulverbeschichtung ist gemäß den Richtlinien der Internationalen Gütegemeinschaft für die Stückbeschichtung von Bauteilen (GSB) auszuführen. Bei Eloxalbeschichtung sind die Gütebestimmungen der EURAS/EWAA einzuhalten.

Oberfläche der Aluminiumfensterbänke RAL- <xxx>

Die Aluminiumfensterbänke müssen unterseitig mit einer Antidröhnbeschichtung versehen sein. Dabei ist mind. 1/3 der Fensterbankunterseite über die gesamte Länge mit Antidröhnmaterial zu belegen. Dieses ist so zu positionieren, dass es im eingebauten Zustand nicht sichtbar ist.

Referenzfabrikat: **BUG Aluminium Fensterbanksystem**

**STANDARD für Rundfenster**

oder gleichwertig

Angebotenes Fensterbankfabrikat: <Infotext>