
Technische Informationen

Produkt : **Aluminium Fensterbänke**

Stand : 2025

Seiten : 1

Produktbeschreibung : Stranggepresste Fensterbankprofile aus Aluminiumlegierung. 40 mm Abkantung mit Rückbug an der Vorderseite, 25 mm Anschraubsteg an der Rückseite, in regelmäßigen Abständen gelocht.
Farben: silber eloxiert (EV 1), dunkelgrau beschichtet (ähnlich RAL 7016) oder weiß beschichtet (ähnlich RAL 9016).

Anwendungsbereiche : Als Fensterbank im Außenbereich.

Voraussetzungen : Der Untergrund (Mauerbrüstung) muss belastbar, gerade und sauber sein, das Fenster muss in endgültiger Lage fertig eingebaut sein.
Bei Fensterbankbreiten von 150 mm oder breiter müssen Fensterbankhalter verwendet werden.
Der Überstand zur Fensterbrüstung muss mindestens 30 mm betragen.
Der seitliche Abstand der Fensterbank inkl. Endstücken zur Fensterlaibung sollte mindestens 5 mm betragen. Die hier entstehende Fuge muss mit flexiblem und nicht saugfähigem Material (Estrich-Randschutzstreifen oder PU-Dämmung) ausgefüllt oder mit Silikon versiegelt werden.

Maße / Daten : Produktionslänge: 6000 mm bis 6100 mm, daraus Zuschnitt auf Maß.
Einbaulänge: max. 3000 mm
Breite: 50 mm bis 400 mm nach Preisliste

Zubehör : Endstücke aus Aluminium
Stoß- und Eckverbinder
Anschlussdichtung
Antidröhnstreifen
Schrauben mit farbigem Kopf
Halter

Sonderausführungen : Schrägschnitt, Eck- und Kantenausklindung, Bohrung

Stand: 2025

Alle Hinweise, technische und zeichnerische Angaben, entsprechen dem derzeitigen technischen Stand und unseren darauf beruhenden Erfahrungen. Die beschriebenen Anwendungen und Vorgehensweisen sind Beispiele und berücksichtigen nicht die besonderen Gegebenheiten im Einzelfall. Die Angaben und die Eignung der Produkte für den vorgesehenen Einsatzzweck ist in jedem Fall bauseitig zu überprüfen. Eine Haftung der Probst Baustoff-Vertriebs GmbH ist ausgeschlossen. Dies betrifft auch Druckfehler und nachträgliche Änderungen technischer Angaben.