

PREISBLATT - Aluminium Fensterbänke

Menge ca. ME:

Art.-Bezeichnung:

Preise:

PE:

Summe:

Aluminium Fensterbänke, stranggepresst und besonders für WDVS geeignet !

(hochwertiger Werkstoff AlMgSiO, 5 F22 / EN AW 6060 T66 / EN AW 6063 T6)

blank

E6EV1 (silber eloxiert)

RAL 9016 (weiss pulverbeschichtet)

E6C34 (dunkelbronze)

weitere RAL-Farbtöne auf Anfrage

in Fixlängen bis 6.000 mm mit Folie (maschinell foliert mit selbstklebender Schutzfolie)

Langlochstanzung 4,2 x 7 mm, Tropfkante 40 mm

	blank	E6EV1	RAL 9016	E6C34	
m Ausladung 50 mm	5,28	7,04	7,26	8,20	m
m Ausladung 70 mm	6,58	8,54	8,78	9,88	m
m Ausladung 90 mm	8,02	10,16	10,46	11,74	m
m Ausladung 110 mm	9,60	11,96	12,28	13,72	m
m Ausladung 130 mm	10,60	13,18	13,54	15,12	m
m Ausladung 150 mm	12,40	15,16	15,58	17,32	m
m Ausladung 165 mm	13,24	16,12	16,56	18,44	m
m Ausladung 180 mm	14,06	17,10	17,56	19,54	m
m Ausladung 195 mm	14,84	18,04	18,54	20,68	m
m Ausladung 210 mm	16,68	20,22	20,74	22,96	m
m Ausladung 225 mm	18,60	22,28	22,84	25,18	m
m Ausladung 240 mm	20,64	24,48	25,06	27,54	m
m Ausladung 260 mm	24,30	28,36	28,96	31,58	m
m Ausladung 280 mm	27,02	31,26	31,90	34,70	m
m Ausladung 300 mm	29,88	34,30	35,00	37,96	m
m Ausladung 320 mm	31,46	36,10	36,82	39,94	m
m Ausladung 340 mm	36,00	40,82	41,58	44,88	m
m Ausladung 360 mm	37,74	42,78	43,56	47,02	m
m Ausladung 380 mm	48,94	53,90	57,36	58,78	m
m Ausladung 400 mm	55,38	60,48	64,12	65,60	m

Aluminium Fensterbank ALU-ABSCHLÜSSE (Endstücke)

(Hinweis : 2 Alu-Abschlüsse haben insgesamt eine Breite von 5 mm, dies muss bei der Länge der Fensterbänke berücksichtigt werden !)

	blank	E6EV1	RAL 9016	E6C34	
St. Ausladung 50 mm	1,80	2,64	2,74	2,70	St.
St. Ausladung 70 mm	1,86	2,70	2,86	2,82	St.
St. Ausladung 90 mm	2,00	2,88	2,96	2,92	St.
St. Ausladung 110 mm	2,16	3,06	3,06	3,26	St.
St. Ausladung 130 mm	2,26	3,22	3,32	3,36	St.
St. Ausladung 150 mm	2,44	3,28	3,40	3,40	St.
St. Ausladung 165 mm	2,52	3,40	3,50	3,50	St.
St. Ausladung 180 mm	2,60	3,50	3,62	3,62	St.
St. Ausladung 195 mm	2,70	3,62	3,84	3,72	St.
St. Ausladung 210 mm	2,86	3,88	4,06	4,02	St.
St. Ausladung 225 mm	2,96	3,98	4,10	4,12	St.
St. Ausladung 240 mm	3,04	4,10	4,20	4,20	St.
St. Ausladung 260 mm	3,22	4,24	4,46	4,38	St.
St. Ausladung 280 mm	3,36	4,34	4,68	4,54	St.
St. Ausladung 300 mm	3,50	4,54	4,90	4,76	St.
St. Ausladung 320 mm	3,70	4,76	5,16	4,76	St.
St. Ausladung 340 mm	3,84	4,96	5,34	5,18	St.
St. Ausladung 360 mm	4,02	5,18	5,60	5,40	St.
St. Ausladung 380 mm	6,58	8,30	8,76	8,56	St.
St. Ausladung 400 mm	6,72	8,56	8,98	8,80	St.

Aluminium Fensterbank ALU-ABSCHLÜSSE (Gleit-Endstücke)

(Hinweis : 2 Alu-Abschlüsse haben insgesamt eine Breite von 5 mm, dies muss bei der Länge der Fensterbänke berücksichtigt werden !)

E6EV1 RAL 9016 E6C34

St. Ausladung 50 mm	-	-	-	St.
St. Ausladung 70 mm	-	-	-	St.
St. Ausladung 90 mm	-	-	-	St.
St. Ausladung 110 mm	13,36	13,36	13,36	St.
St. Ausladung 130 mm	13,36	13,36	13,36	St.
St. Ausladung 150 mm	13,36	13,36	13,36	St.
St. Ausladung 165 mm	13,36	13,36	13,36	St.
St. Ausladung 180 mm	13,36	13,36	13,36	St.
St. Ausladung 195 mm	14,82	14,82	14,82	St.
St. Ausladung 210 mm	14,82	14,82	14,82	St.
St. Ausladung 225 mm	14,82	14,82	14,82	St.
St. Ausladung 240 mm	16,10	16,10	16,10	St.
St. Ausladung 260 mm	16,10	16,10	16,10	St.
St. Ausladung 280 mm	16,10	16,10	16,10	St.
St. Ausladung 300 mm	16,10	16,10	16,10	St.
St. Ausladung 320 mm	16,10	16,10	16,10	St.
St. Ausladung 340 mm	17,96	17,96	17,96	St.
St. Ausladung 360 mm	17,96	17,96	17,96	St.
St. Ausladung 380 mm	19,28	19,28	19,28	St.
St. Ausladung 400 mm	19,28	19,28	19,28	St.

Aluminium Fensterbank KUNSTSTOFF-ABSCHLÜSSE (Gleit-Endstücke)

(Hinweis : 2 Kunststoff-Abschlüsse haben insgesamt eine Breite von 15 mm, dies muss bei der Länge der Fensterbänke berücksichtigt werden !)

	grau	braun	weiß	
St. Ausladung 50 mm	1,36	1,36	1,36	St.
St. Ausladung 70 mm	1,42	1,42	1,42	St.
St. Ausladung 90 mm	1,58	1,58	1,58	St.
St. Ausladung 110 mm	1,64	1,64	1,64	St.
St. Ausladung 130 mm	1,80	1,80	1,80	St.
St. Ausladung 150 mm	1,86	1,86	1,86	St.
St. Ausladung 165 mm	1,90	1,90	1,90	St.
St. Ausladung 180 mm	2,08	2,08	2,08	St.
St. Ausladung 195 mm	2,16	2,16	2,16	St.
St. Ausladung 210 mm	2,20	2,20	2,20	St.
St. Ausladung 225 mm	2,22	2,22	2,22	St.
St. Ausladung 240 mm	2,38	2,38	2,38	St.
St. Ausladung 260 mm	2,44	2,44	2,44	St.
St. Ausladung 280 mm	2,64	2,64	2,64	St.
St. Ausladung 300 mm	2,66	2,66	2,66	St.
St. Ausladung 320 mm	2,86	2,86	2,86	St.
St. Ausladung 340 mm	2,96	2,96	2,96	St.
St. Ausladung 360 mm	3,00	3,00	3,00	St.
St. Ausladung 380 mm	-	-	-	St.
St. Ausladung 400 mm	-	-	-	St.

Thermohalter, verstellbar (rechter Winkel in der Zeichnung)

St. Größe 1 bis 80 mm	6,82	St.
St. Größe 2 bis 100 mm	7,40	St.
St. Größe 3 bis 120 mm	7,96	St.
St. Größe 4 ab 120 mm	auf Anfrage	St.

Schiebewinkel, lose (linker Winkel in der Zeichnung)

St. 70-110 mm	2,90	St.
St. 130 mm und grösser	3,30	St.

Halter für Sichtbeton und Klinkerbauten

St. 80 mm	3,70	St.
St. 120 mm	4,20	St.
St. 160 mm	5,00	St.

gerade ALU-Stossverbinder

	blank	E6EV1	RAL 9016	E6C34	
St. Ausladung 50 mm	5,60	7,06	7,96	7,26	St.
St. Ausladung 70 mm	5,72	7,14	8,04	7,34	St.
St. Ausladung 90 mm	5,84	7,30	8,16	7,48	St.
St. Ausladung 110 mm	6,00	7,92	8,36	8,36	St.
St. Ausladung 130 mm	6,14	8,00	8,48	8,48	St.
St. Ausladung 150 mm	6,30	8,12	8,56	8,56	St.
St. Ausladung 165 mm	6,46	8,28	8,68	8,68	St.

St. Ausladung 180 mm	6,54	8,36	8,82	8,82	St.
St. Ausladung 195 mm	6,66	8,44	8,98	8,90	St.
St. Ausladung 210 mm	7,96	10,02	10,76	10,76	St.
St. Ausladung 225 mm	8,04	10,10	10,88	10,80	St.
St. Ausladung 240 mm	8,16	10,24	10,96	10,96	St.
St. Ausladung 260 mm	8,28	10,36	11,12	11,12	St.
St. Ausladung 280 mm	8,44	10,44	11,98	11,24	St.
St. Ausladung 300 mm	8,56	10,64	12,14	11,40	St.
St. Ausladung 320 mm	8,82	10,80	12,34	12,46	St.
St. Ausladung 340 mm	8,90	10,96	12,46	12,54	St.
St. Ausladung 360 mm	9,02	11,12	12,54	12,66	St.
St. Ausladung 380 mm	10,88	13,92	14,46	14,46	St.
St. Ausladung 400 mm	11,40	14,46	15,06	15,06	St.

90 oder 135 Grad ALU-Winkelverbinder

andere Gradzahlen auf Anfrage !

	blank	E6EV1	RAL 9016	E6C34	
St. Ausladung 50 mm	19,08	20,62	21,36	20,78	St.
St. Ausladung 70 mm	19,28	20,70	21,52	20,94	St.
St. Ausladung 90 mm	19,48	20,94	21,80	21,12	St.
St. Ausladung 110 mm	20,86	22,62	23,14	23,14	St.
St. Ausladung 130 mm	21,04	22,94	23,30	23,30	St.
St. Ausladung 150 mm	21,16	23,06	23,46	23,46	St.
St. Ausladung 165 mm	21,36	23,26	23,62	23,62	St.
St. Ausladung 180 mm	21,52	23,38	23,80	23,80	St.
St. Ausladung 195 mm	22,00	23,46	24,48	24,00	St.
St. Ausladung 210 mm	23,54	26,34	26,60	26,68	St.
St. Ausladung 225 mm	23,84	26,52	26,76	26,84	St.
St. Ausladung 240 mm	24,12	26,60	26,92	26,92	St.
St. Ausladung 260 mm	24,24	26,72	27,04	27,04	St.
St. Ausladung 280 mm	24,36	26,88	28,18	27,12	St.
St. Ausladung 300 mm	24,60	27,08	28,46	27,56	St.
St. Ausladung 320 mm	25,22	28,42	28,66	28,94	St.
St. Ausladung 340 mm	25,54	28,74	28,98	29,20	St.
St. Ausladung 360 mm	25,82	28,98	29,28	29,52	St.
St. Ausladung 380 mm	31,74	34,52	35,08	35,08	St.
St. Ausladung 400 mm	32,84	35,60	35,72	35,72	St.

diverses Zubehör

m	Fensterbank Lippendichtung aus thermoplastischem Kautschuk (schwarz, grau, weiss) (Abdichtung zwischen Fenster und Fensterbank)		2,12	m
m	Antidröhnband 30 mm breit aufgeklebt		1,06	m
m	Antidröhnband 50 mm breit aufgeklebt		1,80	m
m	Antidröhnband 80 mm breit aufgeklebt		2,20	m
100	Edelstahl Fensterbankschrauben 3,9 x 19 mm, ohne Kappe	(VE = 100 St.)	14,62	100
100	Edelstahl Fensterbankschrauben 3,9 x 25 mm, ohne Kappe	(VE = 100 St.)	16,24	100
100	Edelstahl Fensterbankschrauben 3,9 x 38 mm, ohne Kappe	(VE = 100 St.)	17,88	100
100	Edelstahl Fensterbankschrauben 3,9 x 19 mm, mit U-Sch., o.K.	(VE = 100 St.)	19,48	100
100	Edelstahl Fensterbankschrauben 3,9 x 19 mm, mit Bohrkopf	(VE = 100 St.)	17,88	100
100	Kappen (grau, weiss, braun oder schwarz)	(VE = 100 St.)	5,28	100
l	Cosmofen 60 Alu-Reiniger	1 Liter-Gebinde	9,74	l
kg	Enkolit-Aluminium-Kaltkleber	11 kg-Gebinde	10,56	kg

Die nachstehenden Verarbeitungshinweise sind zu beachten.

Diese Angaben entsprechen dem derzeitigen Erfahrungsstand.

Des Weiteren sind einschlägige Normen und Richtlinien sowie Verarbeitungs-Richtlinien von weiteren Zulieferern einzuhalten. Für Schäden, die aus nicht sachgemäßer Verarbeitung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.

1. Der Fensterbanküberstand über die fertige Fassade soll 30-40 mm betragen.
2. Der Profilschnitt sollte grundsätzlich mit einem Sägeblatt aus Hartmetall erfolgen.
3. Bei Festlegung der Profillänge muss die thermisch bedingte Längenänderung von Aluminium berücksichtigt werden. Die Längenänderung beträgt bei 50 °C Temperaturunterschied ca. 1,2 mm/m.
Auch die Breite der Endstücke muss bei der Profillänge berücksichtigt werden.
4. Fensterbänke mit einer Gesamt- oder Einzellänge von über 3.000 mm sind zu teilen und durch einen Stoßverbinder zu verbinden. Beim Stoßverbinder muss für die Längenausdehnung ca. 10 mm Dehnungsausgleich berücksichtigt werden.
5. Bei Ausladungen über 150 mm über der fertigen Putz-Aussenkante sind unterseitige Verankerungen mit Thermohaltern im Abstand von ca. 600 mm vorzusehen.

Zu den Thermohaltern müssen immer die entsprechenden Schiebewinkel in der benötigten Länge mitbestellt werden.

6. Aufsteckbare Abschlüsse und Stoßverbinder sind am Anschraubsteg der Fensterbank abzudichten.
7. Bei Aluminium-Abschlüssen, die eingeputzt werden, muss stirnseitig und oben ein Dehnungstreifen aufgeklebt werden. Putzschäden können somit vermieden werden.
8. Gleitabschlüsse werden auf die Fensterbank aufgesteckt. Integrierte Montageanschlüsse oder Federelemente fangen die temperaturbedingte Bewegung der Fensterbank durch einen konstruktiv vorgesehenen Raum des Abschlusses auf. Putzrisse werden dadurch vermieden.
9. Aluminium-Fensterbänke sollen gemäß Leitfaden zur Montage „Der Einbau von Fenstern, Fassaden und Haustüren mit Qualitätskontrolle durch das RAL-Gütezeichen“ auf 2/3 der Unterseite und über die gesamte Länge (abzüglich evtl. vorhandener Stoßverbinder- bzw. Fensterbankabschlussbreiten) mit Antidröhn-Streifen belegt werden. Diese frei kombinierbaren Streifen liefern wir in den Breiten 30, 50 und 80 mm.
10. Zur Befestigung der Fensterbänke sind Schrauben in A2-Qualität zu verwenden.
11. Bei der Montage der Fensterbänke ist darauf zu achten, dass die 5° Ablaufschräge auch nach dem Einbau vorhanden ist.
12. Grobe Mörtel- bzw. Putzreste müssen auch von folierten Flächen sofort entfernt werden.
13. Die werkseitig gelieferte Schutzfolie sollte nicht länger als 6 Monate auf der am Bau montierten Fensterbank verbleiben.

Preise: alle Preise netto zzgl. 19% Mwst.
Mindestabn.: keine Mindestbestellsumme für Fensterbänke & Zubehör
Versand: ab 1.750,- € netto-Warenwert frachtfreie Anlieferung
bis zu einer Verpackungslänge von 2,70 m, Versand per Paketdienst auf Anfrage möglich
Frachtkosten objektbezogen immer auf Anfrage !
grössere Verpackungslängen als 2,70 m als Speditionsanlieferung, Kosten dafür
werden jeweils objektweise kalkuliert (Gewicht, Volumen, Form, usw.)
Lieferzeit: Fixlängen ca. 2-4 Werktage nach bestätigtem Geldeingang
Lagerlängen (6 m) ca. eine Woche nach bestätigtem Geldeingang
alles Andere ca. 2-3 Wochen nach bestätigtem Geldeingang
Festpreis: bis auf Widerruf
Zahlung: **komplett als Vorkassenzahlung, da Sonderbestellung und keine Lagerware !**
Sonstiges: *Bitte beachten Sie weitere Einzelheiten in den technischen Merkblättern/Unterlagen !*
Ansonsten gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen !

Wir hoffen, damit Ihren Wünschen entsprochen zu haben und verbleiben in Erwartung Ihrer Auftragserteilung.

Mit freundlichen Grüßen

Baustoff-Vertrieb Boris Kutz