

SALAMANDER®

Falzeckwinkel 438566 + Verklebung von Isolierglas

(Stand: 23.05.2025)

1. ALLGEMEIN	2
2. FALZECKWINKEL	2
3. VERKLEBUNG	2
4. ANWENDUNGSBEREICHE NACH FLÜGELPROFIL	3
5. ERFASSUNG IN CANTOR	3
5.1 FALZECKWINKEL	3
5.2 VERKLEBUNG	3
6. AUSGABE	4
6.1 DRUCK KAUFMÄNNISCH AG, AB	4
6.2 DRUCK TECHNISCH ABK	4
6.3 ANZEIGE CIM	4
7. PREISE	5
7.1 VERKAUFSPREISE	5
7.2 EINKAUFSPREISE	5
8. EDV	5

1. Allgemein

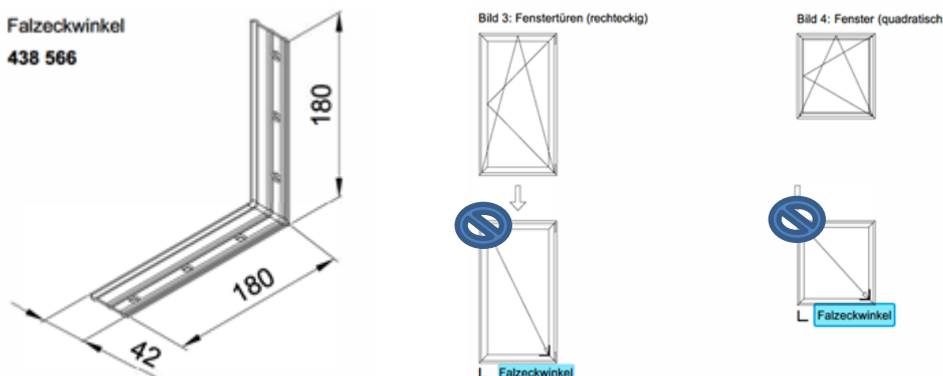
- Mit folgenden Maßnahmen soll die Stabilität und Langlebigkeit unserer Dreh- und Dreh-Kipp-Flügel bei schweren Verglasungen verbessert werden.
- Die neuen Stammdaten greifen ab Erfassungsdatum 26.05.2025.

Folgende Datengrundlagen wurden für die Cantor Stammdaten herangezogen:

Dokument	Link
Verarbeitermappe (VAM) SALAMANDER	Verarbeitermappe bE-82-deutsch-072023.pdf
VAM-Auszug HO8510	HO8510_Verarbeitung_AldF-20-008 - neuer schmaler Flügel - bluEvolution 82.pdf"

2. Falzeckwinkel

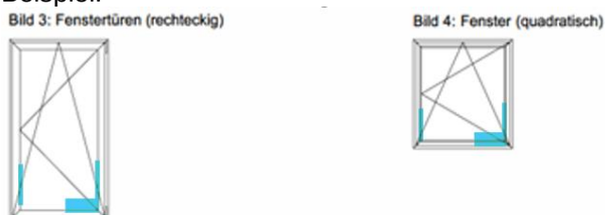
Der Falzeckwinkel kommt abhängig vom Glasgewicht und abweichend von der VAM bei Dreh- und Dreh-Kipp-Flügeln nur bandseitig unten zum Einsatz um die Statik zu verbessern.



Der Falzeckwinkel wird über die Stückliste des Beschlagfeldes ermittelt/gezogen.

3. Verklebung

- Verklebt werden die Flügel auf der Lage unten (ca. 1/3 des Glasfalzes ab Bandseite) und auf den Höhen-Teilen jeweils 150 mm von UK-Glasfalz
- Vorbehandlung mit OTTO Cleanprimer 1226 - 1.000ml. (MB + KS-Bau) (# 5137000)
- Verklebt wir mit: OTTOCOLL Klebstoff S670 2K - 490ml., dunkelgrau (KS-Bau) (# 8670798)
- Beispiel:



Die Verklebung wird über die Stückliste des Glasfeldes ermittelt/gezogen.

4. Anwendungsbereiche nach Flügelprofil

Artikelnr. Flügel- profil	Bezeichnung	WINKEL bandseitig/unten ab Glasgewicht	WINKEL bandseitig/unten ab FLB	VERKLEBEN ab Glasgewicht	VERKLEBEN ab FLB
ho8510	Flügel 82/69 mm	45 kg	-	Ab dem Anwendungsbereich des 2 mm Stahls vs8510-74	-
ho8521	Flügel 82/85 mm	65 kg	-	85 kg*	-
ho8521as	Flügel 82/85 mm mit ALUSCHALE	65 kg	-	85 kg*	-
ho8530	Schwerglas- , Nebentürflügel 82/115 mm	90 kg	-	-	-
ho8530as	Schwerglas- , Nebentürflügel 82/115 mm mit ALUSCHALE	90 kg	-	-	-
ho8540	Flügel 82/115 mm nach außen öffnend	90 kg	-	-	-

* Der Falzeckwinkel kommt auch beim Verkleben zum Einsatz.

5. Erfassung in Cantor

5.1 Falzeckwinkel

Der Artikel „2052-438566 Falzeckwinkel unten bandseitig“ wird über das „Bfeld“ pro Flügel gesteuert und gemäß Anwendungsbereich entsprechend vorbelegt. Es ist kein manuelles Eingreifen nötig, aber möglich.

Artikelklassencode: 2810 Artikelklasse: Beschlagsfeld FENSTER
 Artikelnummer: Bfeld Artikelbezeichnung: Optionen Beschlagsfeld
 Alle Eigenschaften anzeigen Miniaturen anzeigen
 Beschlagsoption Lüftung Trittschutz Befestigungsbohrungen Zubehör Statik

ES-Code	Eigenschaft	Wert
2000	Falzeckwinkel (438566)	<input checked="" type="checkbox"/>

5.2 Verklebung

Der Artikel „2809-verklebenISO Isolierglas verkleben“ wird über das „GFeld“ pro Scheibe gesteuert und gemäß Anwendungsbereich entsprechend vorbelegt. Es ist kein manuelles Eingreifen nötig, aber möglich.

Artikelklassencode: 2811 Artikelklasse: KS - Glasfeld
 Artikelnummer: GFeld Artikelbezeichnung: Optionen Glasfeld
 Alle Eigenschaften anzeigen Miniaturen anzeigen
 Verglasung Montage Statik

ES-Code	Eigenschaft	Wert
2000	Isolierglas verkleben	<input checked="" type="checkbox"/>

6. Ausgabe

6.1 Druck Kaufmännisch AG, AB

Im Abschnitt Zubehör:

- Isolierglas verkleben 43,00
- Falzeckwinkel 17,00

6.2 Druck Technisch ABK

	Flügel	
verklebenISO	Isolierglas verkleben	Feld1
BFeld	Optionen Beschlagsfeld	Feld1 Griff:fg, Grifffhöhe (v):561.50 mm
438566	Falzeckwinkel	Feld1 Stück:1

6.3 Anzeige CIM

Artikel	Anzeige
verklebenISO	Arbeitsplatz Verglasen
438566	Arbeitsplatz Verglasen + Flügelanschlagautomat???

Anzeige Arbeitsplatz Verglasen:

ARTIKELNR	AUFTRAG	POS	Stück	von	GLASLEISTEN	BREITE	HÖHE	BEZEICHNUNG
d806.11	2502306	6	1	1	gp1440 (1046.0 x 1996.0)	1032.0	1982.0	Isolierglas 8*/16/4/14/6* - Ug=0,6 +
438566	2502306	6	1	1	4*gp1440	0.0	0.0	Falzeckwinkel
rc2verk lebenISO	2502306	6	1	1	4*gp1440	0.0	0.0	Widerstandsklasse RC2 (Glas umlaufend verkleben)

→ 23.05.2025: ENTWURF, da noch keine Freigabe

7. Preise

7.1 Verkaufspreise

Artikelnr.	Beschreibung	B-VK/Feld inkl. TZ
438566	Falzeckwinkel unten bandseitig	17,00 €
verklebenISO	Isolierglas verkleben	43,00 €

7.2 Einkaufspreise

Der hinterlegte EK wurde inkl. Arbeitszeit hinterlegt, somit werden keine Zeitwirtschaftsdaten ermittelt.

Dokument	Link
Kalkulation VK	Z:\Kalkulation\EDV\Falzeckwinkel+Verkleben_PREISE.xlsx

8. EDV

Dokument	Link
Festlegungen	Falzeckwinkel+Verklebung_FESTLEGUNGEN.xlsx
Preise	Falzeckwinkel+Verkleben_PREISE.xlsx