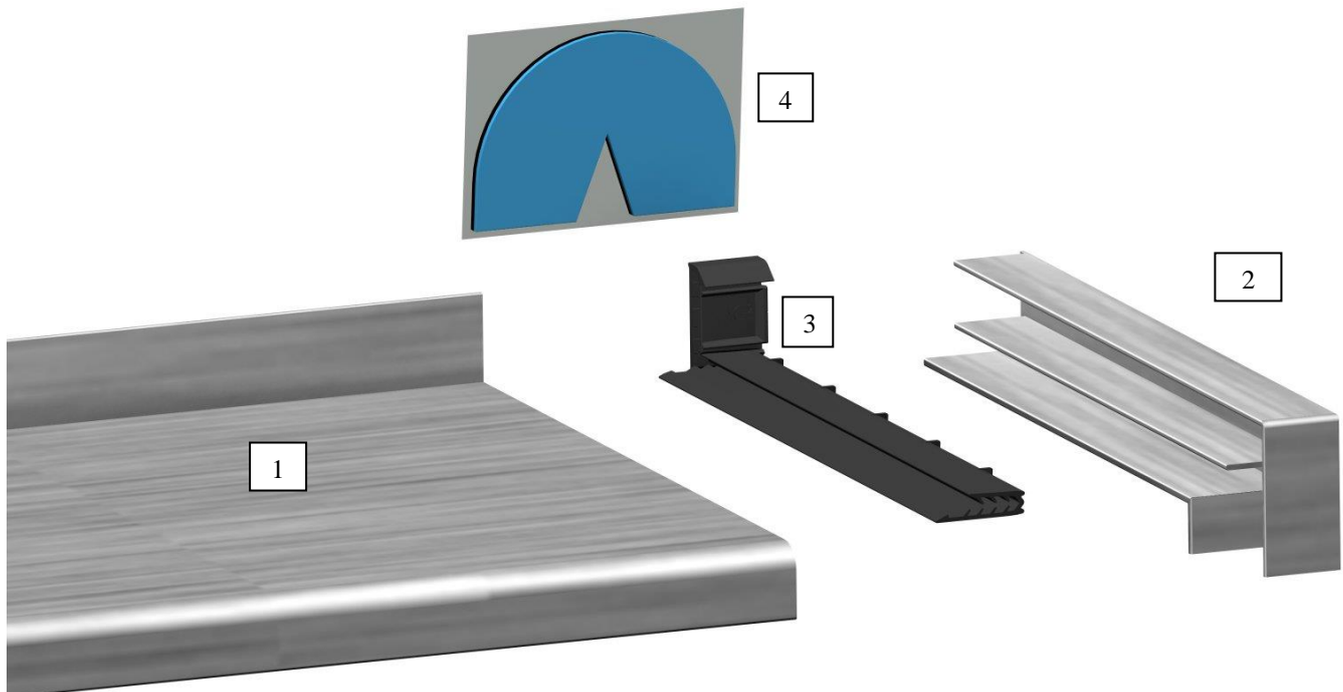


Produktmerkmale: Die 2-te Generation des patentrechtlich geschützten Fensterbank-Gleitabschluss-System. Der RAG² nimmt thermisch bedingte Längenausdehnung der Aluminium-Außenfensterbank in seiner Dehnungszone auf und gleicht diese aus. Putzrisse werden verhindert. RAG² entspricht bzw. erfüllt die Anforderungen der gültigen Normen und der Richtlinie für Fensterbänke!

Anwendung: Aufsteckbarer Gleitabschluss für Fenorm Aluminiumfensterbänke zum entkoppelten Einbau von in die Fassade integrierten Fensterbanksystemen. Breite und Geometrie ermöglicht die Integration von diversen Unterputz-Sonnenschutz Führungsschienen.

Bestandteile Komplettsystem:

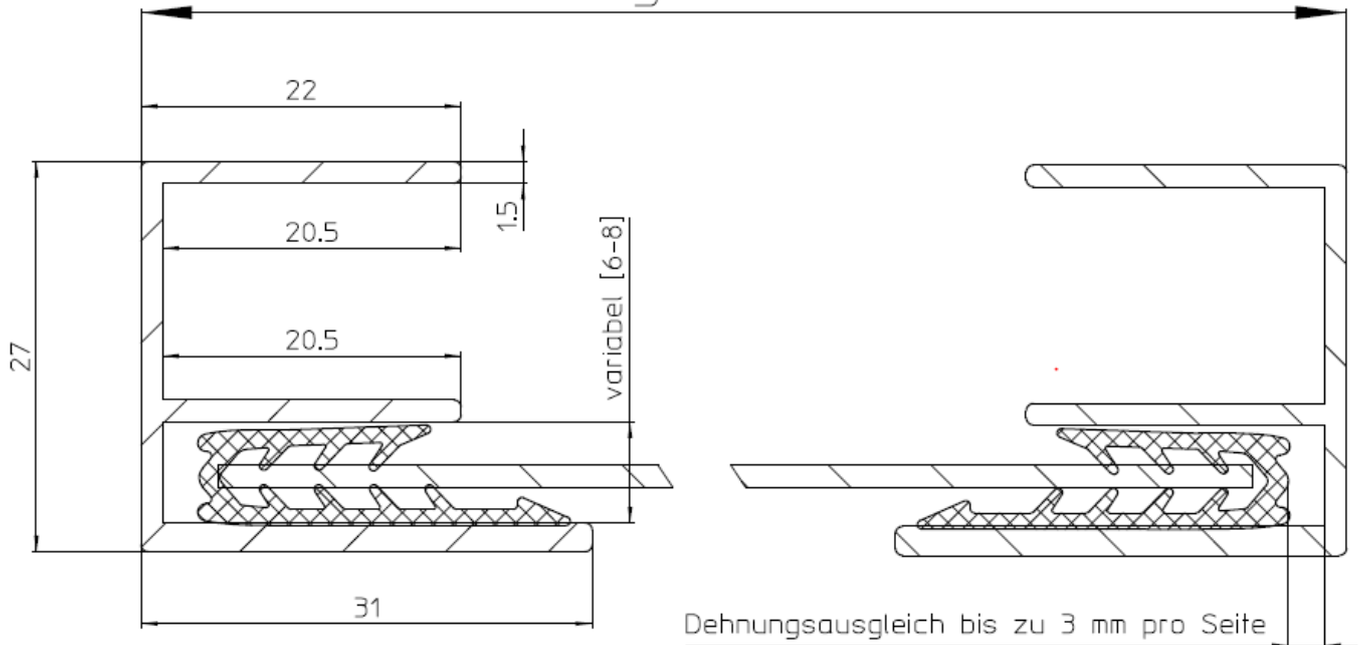
1. Fenorm Aluminium Fensterbank
2. Aluminiumgehäuse (für Formgebung, Optik und Stabilität)
3. EPDM Dicht-/Gleitschuh (für Dehnungsausgleich und Dichtheit)
4. Butyl-Eckpflaster (zur Stabilisierung und Fixierung zwischen Aluminiumgehäuse und EPDM Dichtschuh)



Ausladungen (Fixbreiten):

FB Ausladung [mm]	Gewicht [Gramm]
70	35,96
90	45,99
110	56,02
130	66,05
150	76,08
165	83,60
180	91,12
195	98,64
210	106,17
225	113,69
240	121,21
260	131,24
270	136,25
280	141,27
300	151,30
320	161,33
340	171,35
360	181,38
380	191,41

Bestellmaß = fertiges Maß inkl. Abschlüsse



Schlagregendichtheit: ift-Rosenheim geprüft Schlagregendicht bis 1950Pa
Prüfnorm EN 1027:2000-06

Technische Daten Fenorm RAG2 Gleitabschluss:

Material Gehäuse:	Aluminium, AlMgSi 0,5 bzw. EN AW 6060 T66 (oder vergleichbar)
Blechdicke:	1,5 mm ± 0,5 mm
Material Dichtung:	EPDM, schwarz
Blechdicke:	angepasst
Bauteilbreite:	Oben 22 mm Unten ca. 31 mm
Ausladungen:	70 - 380 mm Standard >380 mm Sonderfertigung
Für Blendenhöhe:	25 mm (40 mm auf Anfrage möglich)

Optik:

- Oberfläche pressblank.
- Farben: Pulverbeschichtet in RAL Farben, Schichtstärke ca. 60-80 µm Eloxier

OPTIONEN:

Stoßverbinder: Ausführung wie oben nur ohne seitlichen Hochzug.

Verarbeitung:

Tipps- und Empfehlungen zur fachgerechten Verarbeitung von Fenorm RAG² Gleitabschlüssen finden Sie in unseren Broschüren, Montageanleitungen und im Internet unter www.helopal.com .

Anmerkung:

Alle Angaben sind Mittelwerte und erfolgen nach bestem Wissen. Sie sind jedoch unverbindlich und entbinden den Käufer nicht von der Pflicht, durch eigene Versuche die Eignung für den Einsatzzweck zu überprüfen. Sie sind unverbindlich und schließen in jedem Fall eine Haftung für Schäden und Nachteile, gleich welcher Art, aus.

Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann nicht abgeleitet werden.