

Wohnqualität mit  
**HOLZ-ALU-FENSTERN**  
aus Mirow



# Aufbau & Vorteile Holz-Alu-Fenster



## Außenansicht

- wartungsfreie, pulverbeschichtete Aluminiumschale, in unterschiedlichen Ausführungen
- schützt das Holz vor Wind und Wetter
- hohe Festigkeit, durch in den Gehrungen verschweißte Aluminiumschalen.

## Schnittansicht

- unterschiedliche Bautiefen
- Hohe Stabilität durch dreischichtig verleimtes Holz
- ausreichend hinterlüftete Schalenkonstruktion
- 3-fach Gummidichtung
- unterschiedliche Glasauswahl möglich
- thermisch optimierter Glasabstandhalter im Scheibenzwischenraum

## Innenansicht

- dreifach laminierte Hölzer
- verschiedene Holzarten möglich
- unterschiedliche Profile möglich

Firmenstempel:

# Ein Holz-Alu-Fenster nach Ihren Wünschen – vom Spezialisten

Wir freuen uns, dass Sie sich für Fenster der Firma Kubasch interessieren. Ein Unternehmen aus Mecklenburg-Vorpommern, seit 1986 auf dem Markt, das sich aufgrund seiner hochwertigen Fenster einen Namen gemacht hat. Unsere Mitarbeiter fertigen mit modernen Maschinen und Produktionsmethoden Ihr individuelles, maßgeschneidertes Fenster.

## Holzarten

Laminierte, 3-fach schichtverleimte  
Hölzer als Ausgangsmaterial



**Kiefer**

**Red Grandis**

**Fichte**

**Lärche**

**Eiche**

## Farbgestaltung

### Außenseite

- hochwertige Pulverbeschichtungen
- unbegrenzte Auswahl an Farbe und Effekten möglich

### Innenseite

- hochwertiger 4-Schicht-Farbaufbau
- RAL, NCS oder Lasuren möglich



K1

K2

K3

K4

K5

K6

K7

K8

K9

K10

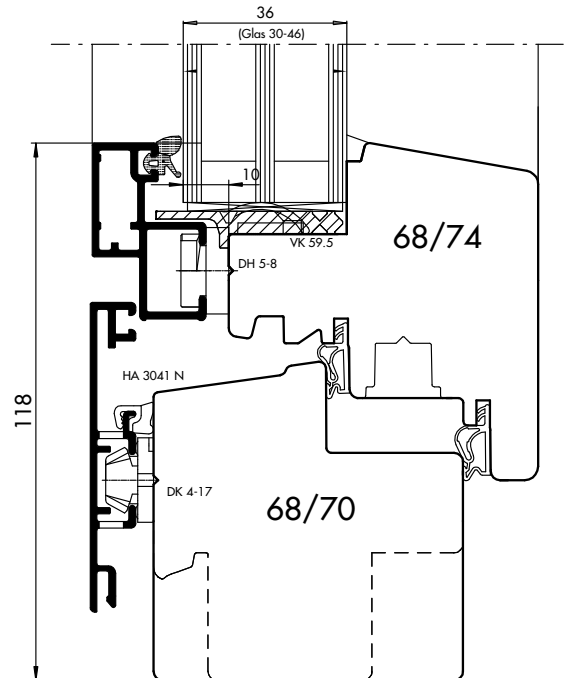
# MIRA flächenversetzt



## Besonderheiten:

- Standardfenster Holz-Alu
- Flächenversatz zwischen Rahmen und Flügel
- leichte Radien an den Sichtkanten
- Glasstärken von 24mm bis max. 46mm möglich

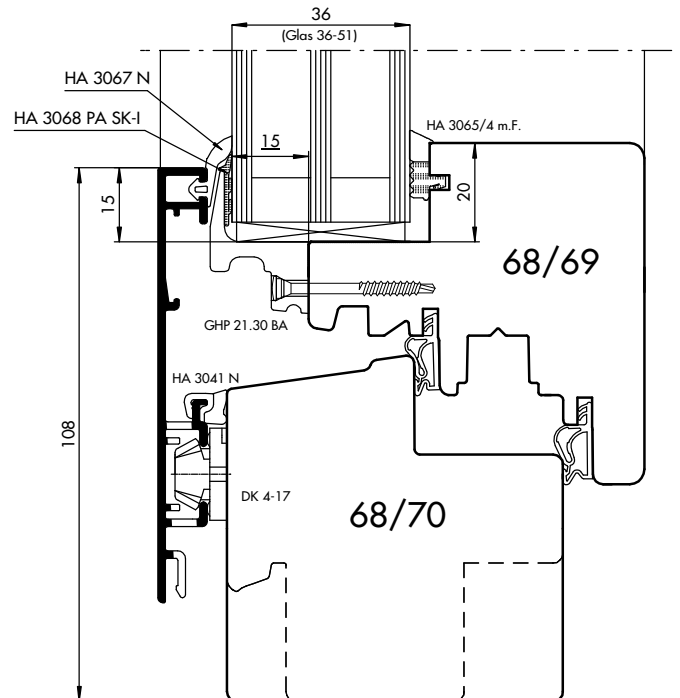
# MIRA contour SF



## **Besonderheiten:**

- Rahmen und Flügel in modern flächenbündiger Optik
- kantiges Profil außen
- schmale Flügelansicht
- Glasstärken von 30mm bis max. 56mm möglich

# MIRA integral PA



## Besonderheiten:

- Flügelrahmen von außen nicht sichtbar und innen flächenbündig
- schmale Einbauansichten ermöglichen maximalen Lichteinfall
- ideal für moderne Wohnkonzepte
- Glasstärken von 36mm bis max. 60mm möglich