

# FENSTERLÄDEN MB-SUNSHADES



# MB-SUNSHADES

## FENSTERLÄDEN



Die Fensterläden **MB-SUNSHADES** bieten perfekten Schutz vor übermäßiger Sonneneinstrahlung in Räumen und verleihen der Gebäudefassade ein prägnantes Erscheinungsbild. Die Konstruktion besteht aus einem Rahmen mit schräg angeordneten Lamellen oder Paneelen. Da die Bestandteile der Fensterläden aus Aluminium bestehen, ist ihre Witterungsbeständigkeit besonders hoch und der Bedarf an Wartungsarbeiten entfällt - gerade dieser Vorteil unterscheidet sie von Konstruktionen aus PVC oder Holz. Die Rahmenprofile sind schlank und leicht, dennoch ausreichend steif, weshalb sowohl Schutzelemente für Fenster als auch für Türen hergestellt werden können.

Die Aluprof-Fensterläden **MB-SUNSHADES** sind ein Vorschlag für alle, die nach praktischen und zugleich ästhetischen Lösungen suchen. Sie können auf die Fassade oder auf die Fenster farblich abgestimmt werden oder umgekehrt: als Akzente eingesetzt werden, die sich von dem Hintergrund der Fassade hervorheben. Dank vielfältigen Möglichkeiten der Dekor- und Schutzbeschichtung, die bei Aluminium verwendet werden kann, eignen sich die Fensterläden **MB-SUNSHADES** bestens dazu, in unterschiedlichen Bautechniken eingesetzt zu werden: in Gebäuden mit traditionellem Stil bewähren sich am besten holzähnliche Fakturen, bei modernen Objekten kann sich dagegen erweisen, dass eine abgetönte Kombination, deren Farben mit den Fenstern identisch sind, für den optimalen Effekt sorgt - besonders dann, wenn die Tür - und Fensterelemente aus Aluminium gefertigt sind.



**Fensterläden von ALUPROF - Schutz und Verzierung für Ihr Haus**

## Funktional und ästhetisch

Zahlreiche Muster und vielfältige Farbgebung, alle Farben aus der RAL-Palette, Sonderlacke ATEC und umfangreiche Auswahl an holzähnlichen Farben aus der ADEC-Palette.

Die Befestigung mithilfe von Scharnieren ermöglicht, die Fensterläden vor oder bündig mit der Wand oder innen in der Fensteröffnung zu montieren.

Robuste Füllprofile im Fensterladen, deren Konstruktion mit einem Stahlstab zusätzlich verstärkt werden kann.

Zwei Varianten der Füllung: perforierte Konstruktion oder festes Paneel.

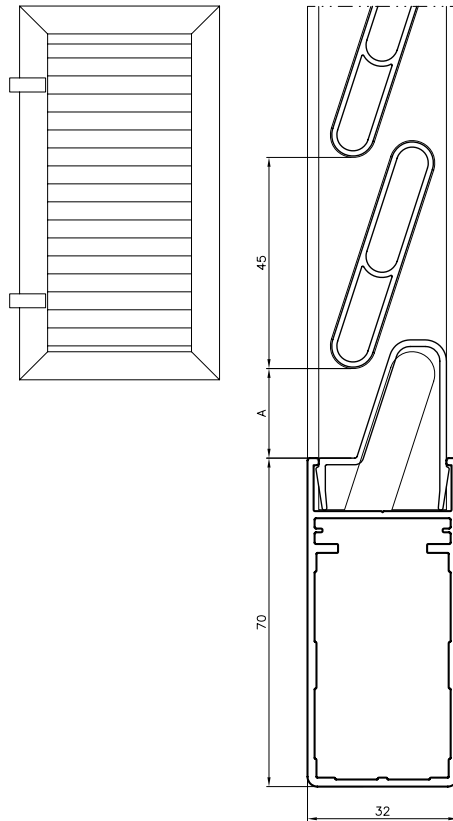
Steifer und fester Flügel für Konstruktionen mit sehr großen Abmessungen.



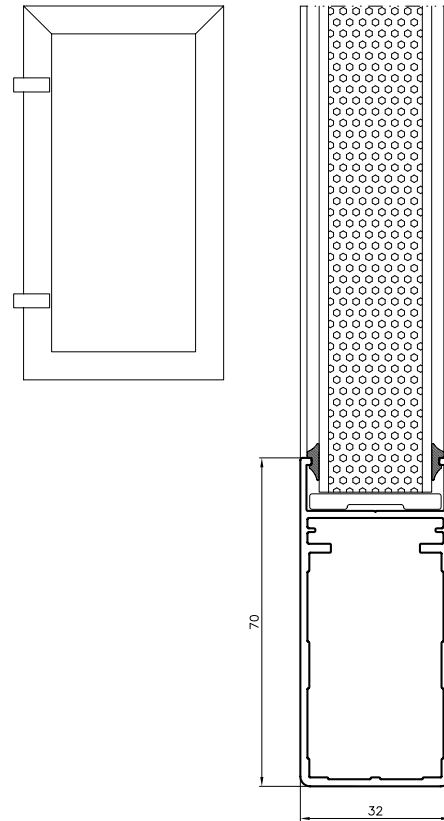
### Technische Daten:

Flügeltiefe	32 mm
Breite der Füllprofile	50 mm
Abstände zwischen den Füllprofilen	je 45 mm
Maximale Abmessungen	1,200 x 2,500 mm

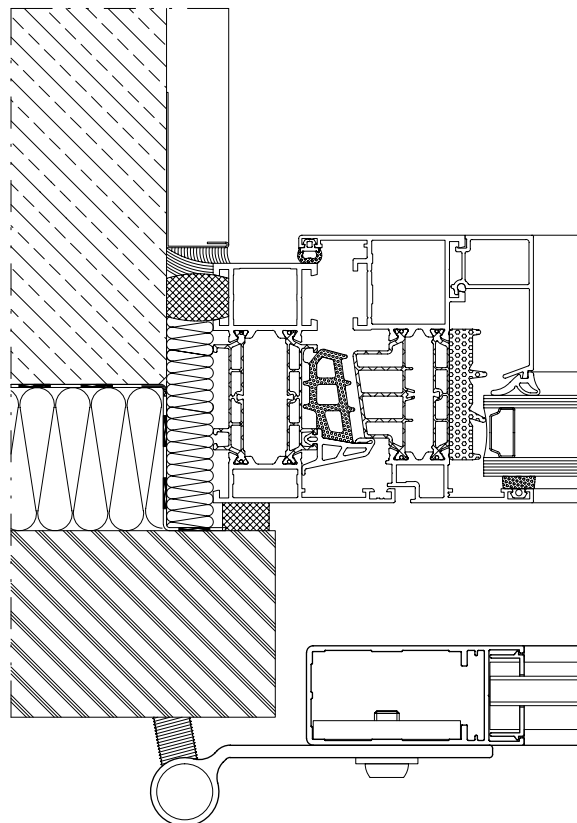
## Vertikaler Querschnitt der Fensterklappe mit Lamellen



## Vertikaler Querschnitt der Fensterklappe mit Paneelen



## Montagebeispiel





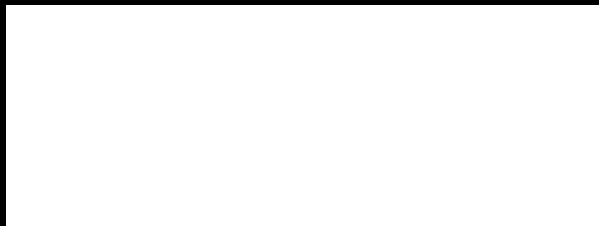


## Ein einzigartiges Zuhause

- Die Fensterläden **MB-SUNSHADES** sorgen für einen einzigartigen optischen Effekt und wirksamen Sonnenschutz
- Umfangreiche Farbpalette - erhältlich sind alle Farben nach RAL, ATEC sowie holzähnliche Varianten von ADEC
- Leichte und beständige Konstruktion, die sowohl mit Aluminiumlamellen, als auch Füllungsplatten gefüllt werden kann
- Die maximalen Abmessungen der Fensterläden betragen 1,2 x 2,5 m - somit können sie sowohl in standardmäßigen Fensteröffnungen als auch in größeren Türöffnungen eingesetzt werden
- Die im System erhältlichen Scharniere ermöglichen, unterschiedliche Positionen der geschlossenen Fensterläden auszuwählen: die Fensterläden können vor der Fassade stehen, bündig mit der Wand verlaufen oder tiefer in der Fensternische liegen



**ALUPROF S.A. Bielsko Biata, Poland**  
ul. Warszawska 153, 43-300 Bielsko Biata  
tel. +48 33 81 95 300, fax +48 33 82 20 512



**GK**  
*Grupa Kęty*

[www.aluprof.eu](http://www.aluprof.eu)