

# Außenjalousie mit Flachlamellen



Teba (2)

Die Oberschiene ist 57 Millimeter breit und 51 Millimeter hoch, und besteht aus verzinktem oder stranggepresstem Aluminium in Alu natur. Das verwendete Aufzugsband ist 6 Millimeter breit und wird aus witterungsbeständigem Außenmaterial mit hoher Reißfestigkeit gefertigt.

Die Lamellen werden aus einer speziellen widerstandsfähigen Legierung hergestellt und im Coil-Coating-Verfahren mit Längskantenlackierung beschichtet. Die Stärke beträgt 0,23 Millimeter. Die Lamelle ist auch in einer perforierten Ausführung erhältlich (Farben auf Anfrage). So können Teile (z.B. das obere Drittel) oder die gesamte Jalousie in perforierter Ausführung gefertigt werden. Die Außenjalousie wird immer mit seitlichen Spanndrähten geführt.

Die Lamellen werden aus einer speziellen widerstandsfähigen Legierung hergestellt.

Die 50 Millimeter Außenjalousie von Teba kommt speziell bei mittleren und kleinen Fenstern zum Einsatz. Die Einbautiefe und die Pakethöhe sind sehr gering und somit kann die

Jalousie auch in schmale, nicht sehr tiefe Schächte eingebaut werden. Es handelt sich um eine bewährte Außenjalousie mit äußerst vorteilhaftem Kosten-/Nutzenverhältnis.

## Unterschiene und Antrieb

Die Unterschiene ist aus stranggepresstem Aluminium hergestellt und wird eloxiert oder in RAL lackiert geliefert. Die Ausführung SK 50 A wird mit einer Knickkurbel über ein



45 oder 90 Grad Kreuzgelenk und einem im Jalousiekopf befestigten Getriebe angetrieben. Bei der Ausführung SEL 50 A findet der Antrieb über einen wartungsfreien 230 V Mittelmotor statt, der die Kraft regelmäßig auf die Aufzugsbänder verteilt. Die Motoren sind nach Schutzart IP 54 ausgelegt. Natürlich ist auch der Einsatz einer Funkbedienung unproblematisch.

[www.cegede.de](http://www.cegede.de)  
[www.teba.de](http://www.teba.de)

**BESUCHEN SIE UNS:** **R+T in Stuttgart** 28. Februar bis 03. März 2012, Halle/Stand 9 B 31 **fensterbau frontale 2012 in Nürnberg** 21. bis 24. März 2012, Halle 7/7-229

**BESTE DÄMMWERTE**

## ROKA NEOLINE®

ROKA NEOLINE® ist die innovative Produktgeneration von Beck+Heun. Durch den neuartigen Werkstoff Neopor® und eine optimierte Rollraumgeometrie erreichen Sie spitzen Dämmwerte. Produkte der ROKA NEOLINE® überzeugen darüber hinaus in Funktion und Technik und sind erhältlich als Aufsatzkasten, Fensterkomplettsystem und vielen anderen Systemlösungen von Beck+Heun.

[www.beck-heun.de](http://www.beck-heun.de)  
Telefon: +49 (0) 64 76 / 91 32-0 · Telefax: +49 (0) 64 76 / 91 32-30