

**Beschreibung RUSTICO blv**

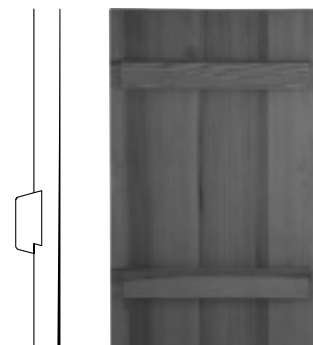
Der kompakte Massivholzladen mit senkrechten, wasserfest verleimten Hölzern, verbunden mit Nut und Kamm. Pro Flügel 2 bzw. 3 Gratleisten aus Eschenholz, sichtbar. Oben mit einer Abdeckung aus Aluminium.

**Ausschnitte**

Innerhalb der freien Flächen sind Ausschnitte aller Art erhältlich. (Siehe Spezialblatt Ausschnitte Holz)

**Holzqualität und Holzarten**

Standard : Fichte | Tanne Güteklasse 0-1  
 Astrein : RR-Qualität aus ausgewähltem Holz, ohne Flicke und Harztaschen  
 Holzvarianten : Lärche, Douglasie, Western Red Cedar, Hemlock, Meranti, Eiche



**Technische Ausführung**

Fensterladenblatt	Ca. 30 mm dick	Massiv, verleimt, verbunden mit Nut und Kamm
Gratleisten	Ca. 70   21 mm	Eschenholz ab 1,1 m <sup>2</sup> 3 Gratleisten
Abdeckprofil		Aluminium roh oder goldig anodisiert
Flügelhöhe	500 – 2500 mm	
Flügelbreite	290 - 850 mm	Doppelladen max. 750 mm
Gewicht	16.0 kg/m <sup>2</sup>	Fichte   Tanne
Schlagleiste	32   15 mm	Gerundetes Holzprofil, im Werk montiert
Falz (optional)	15   15 mm	Im Rahmen eingefalzt, gerundete Kanten

**Gratleisten**

P1 kleiner Zuschlag und P4 grosser Zuschlag je Gratleiste

	A	B	C
	Standard	P1	P1
	P2	P3	P3
	P3	P4	P4

	Typ 1 Ansicht und Dicke parallel	Breite 70 mm Einschub 35 mm Höhe 21 mm	Standard	P1	P1
	Typ 2 Ansicht konisch, Dicke parallel	Breite min. 55 mm Einschub 55 mm Höhe 21 mm Radius 25 mm	P2	P3	P3
	Typ 3 Ansicht und Dicke konisch	Breite min. 55 mm Einschub 55 mm Höhe min. 12 mm Radius 25 mm	P3	P4	P4

**Oberflächenbehandlung Fichte | Tanne**

Werkseitige Tauchgrundierung farblos als Schutz vor Pilzen und Insekten. Auf Wunsch weisse Grundierung für deckende Weiterverarbeitung. Anschliessender fachge rechter Farbaufbau mit Zwischenschliff und zweimaligen Anstrich (mind. 100 my) notwendig. Werkseitige Anstriche deckend oder Dickschichtlasur erhältlich.

**Pflege Fichte | Tanne**

Holzfensterläden jährlich auf allfällige Risse oder Beschädigungen prüfen. Beschädigte Stellen anschleifen, Risse zuspachteln und neuer Anstrich mit dem identischen Farbmaterial. Bei grossen Beschädigungen ganzen Laden ablaugen und grundlegender Neuaufbau des Anstriches.

**Merkmale (SIA 342)**



Sonnenschutz total  
 Luftregulierung keine  
 Abdunklung Hoch; entscheidend Falz  
 Wärmedämmung Hoch; über 20 W/m<sup>2</sup>K  
 Schallschutz Hoch; über 8dB

**Lebensdauer | Entsorgung**

Regelmässig gepflegte Holzfensterläden haben eine lange Lebensdauer. Je nach Exposition der Fensterläden ist eine Nachbehandlung des Anstriches alle 3-8 Jahre notwendig. Holzfensterläden mit Anstrich dürfen nicht im Privatbereich verbrannt werden. Die Entsorgung muss über Holzfasertafelwerke oder lokale Kehrichtverbrennungsanlagen erfolgen.

Die nachfolgend aufgeführten Drehladenbeschläge sind die passenden Artikel zum Aluminiumfensterladen RUSTICO blv. Über weitere Möglichkeiten orientiert Sie Ihr Fachberater oder unsere Homepage [www.kindt.ch](http://www.kindt.ch)

Flügelbänder | Scharniere

-  Langband  
Stahl 30|4 mm (Einfachladen)  
resp. 5 mm (Doppelladen)
-  Langband-Scharnier  
für Doppelladen; Stahl 40|30|5 mm

Verschlussarten

-  Anziehhaken Kindt  
Stahl mit RingSchraube 5.5 x 25 mm
-  Winkelkloben zur Arretierung am  
Fensterahmen resp. an der Leibung
-  Sicherheitsverschluss SM7  
Sicherheitsverschluss SM7 mit  
Schliesszylinder, Stahl lackiert und  
Kunststoff grau
-  Stossriegel zur Arretierung  
im Sturz oder im Fensterbank ohne  
Anziehhaken; Anschlag erforderlich
-  Rechen und Sperrstange in äusserst  
stabiler Ausführung, Stahl, auf Wunsch  
auch mit Abweiser oder Dämpfungsteller

Kloben

-  Universalkloben klu mit doppelter  
Verschraubung; Stahl 95 | 30 mm  
promatverzinkt
-  Backsteinkloben klp mit doppelter  
Vverschraubung für verputzten Backstein;  
Stahl 95 | 30 mm, feuerverzinkt
-  Einzementkloben zum Einmauern  
Stahl 30 | 5 mm; feuerverzinkt
-  Kunststeinkloben kik zum Einkleben  
in Kunststeingewände, Stahl promatverzinkt
-  Einspritzkloben klj für  
Aussenisolation; CrNiStahl

Rückhaltesysteme

-  Kindt Rückhalter  
Zinkdruckguss und Stahl,  
promatverzinkt
-  Gussrückhalter verstellbar  
Auf Wunsch auch in Heimatschutz-  
ausführung HS Vollguss fest
-  Kindt Vorreiber für seitliche Arretierung  
von Türen, Stahl, mit  
Stahlstreicher auf Flügel
-  Ringwindfalle montiert  
zusätzlich Windfallrückhalter

Oberflächenbehandlung Beschläge zu Holz-Drehladen

Artikel	Material	roh	feuerverzinkt (grau)	promatverzinkt (galvanisch)	beschichtet
Lang- und Scharnierbänder	Stahl			Standard	optional
Anziehhaken Kindt	Stahl			Standard	optional
Winkelkloben	Stahl			Standard	optional weiss oder andere
Sicherheitsverschluss SM7	Stahl   Kunststoff   CrNiStahl				Standard: weiss braun
Stossriegel	CrNiStahl   Kunststoff	Standard			
Anschlag (Sturz   Bank)	Stahl und Gummi			Standard	optional
Anzugring	Stahl			Standard	optional
Kloben (ausser klj)	Stahl		Backsteinkloben Einzementkloben	Standard	optional
Einspritzkloben klj	CrNiStahl	Standard			optional
Rückhalter	Stahl   Zinkdruckguss			Standard	optional
Vorreiber	Stahl			Standard	optional
Ringwindfalle wf	Stahl			Standard	optional
Rückhalter zu wf	Stahl			Standard	optional

Spezialoberflächenbehandlung Heimatschutz: Altgranodieren (ähnlich Hammerschlag)