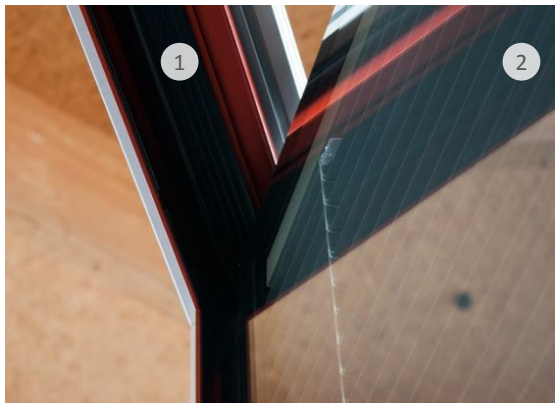


Materialdatenblatt Material Data Sheet

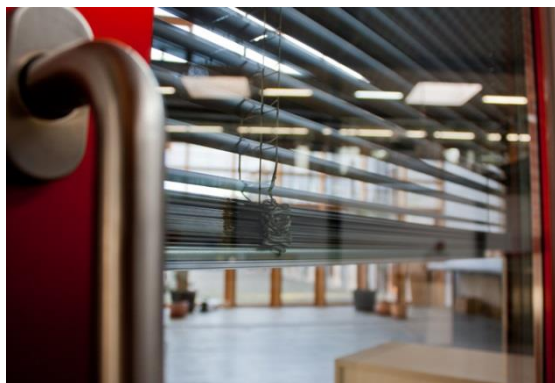
HUECK



Vorderansicht Front elevation



Detail Verbundfenster geöffnet Detail of open composite window



Detail Detail

Verbundfenster Lambda 100**Composite window Lambda 100**

- (1) Aluminium-Verbundfensterkonstruktion, Elementbreite 1180 mm x -höhe 2690 mm, Dreikammerprofile, werkseitiger Isolierverbund, Blendrahmen 100 mm, Flügelrahmen 111 mm, verdeckt liegender Beschlag
Aluminium composite window construction, element width 1180 mm x height 2690 mm, three chamber profiles, factory mounted insulating, fixed frame 100 mm, sash frame 111 mm, concealed fitting
- (2) Innenliegender Sonnenschutz: Jalousie von Warema, Farbton 0012, entspricht ungefähr RAL 6019
Interior sun protection: venetian blinds by Warema, colour 0012, corresponds approx. to RAL 6019

Verglasung Glazing

Außen 6 mm ESG,
Innen 6 mm Float, SZR 20 mm, 6 mm Float
Outside 6 mm ESG,
Inside 6 mm Float, cavity 20 mm, 6 mm Float

Beschichtung Coating

Farbe Eloxal Rot Colour Eloxal Red

Besonderheiten Characteristics

Optischer Gewinn durch Ganzglasflügel mit innenliegendem Sonnenschutz und geringer Profilanseht, in 3 Bautiefen möglich (77 mm, 65 mm, 57 mm), Einbruchhemmung WK2, U_f -Werte bis zu 1,1 W/m²K, Schallschutz bis R_w 49 dB (mit Standardglas!)
Optical benefit by entirely glass sash, internal sun shade and narrow facial width, available in 3 profile depths (77 mm, 65 mm, 57 mm), burglar resistance WK2, U_f values of up to 1,1 W/m²K, soundproofing up to 49 dB (with standard glazing!)