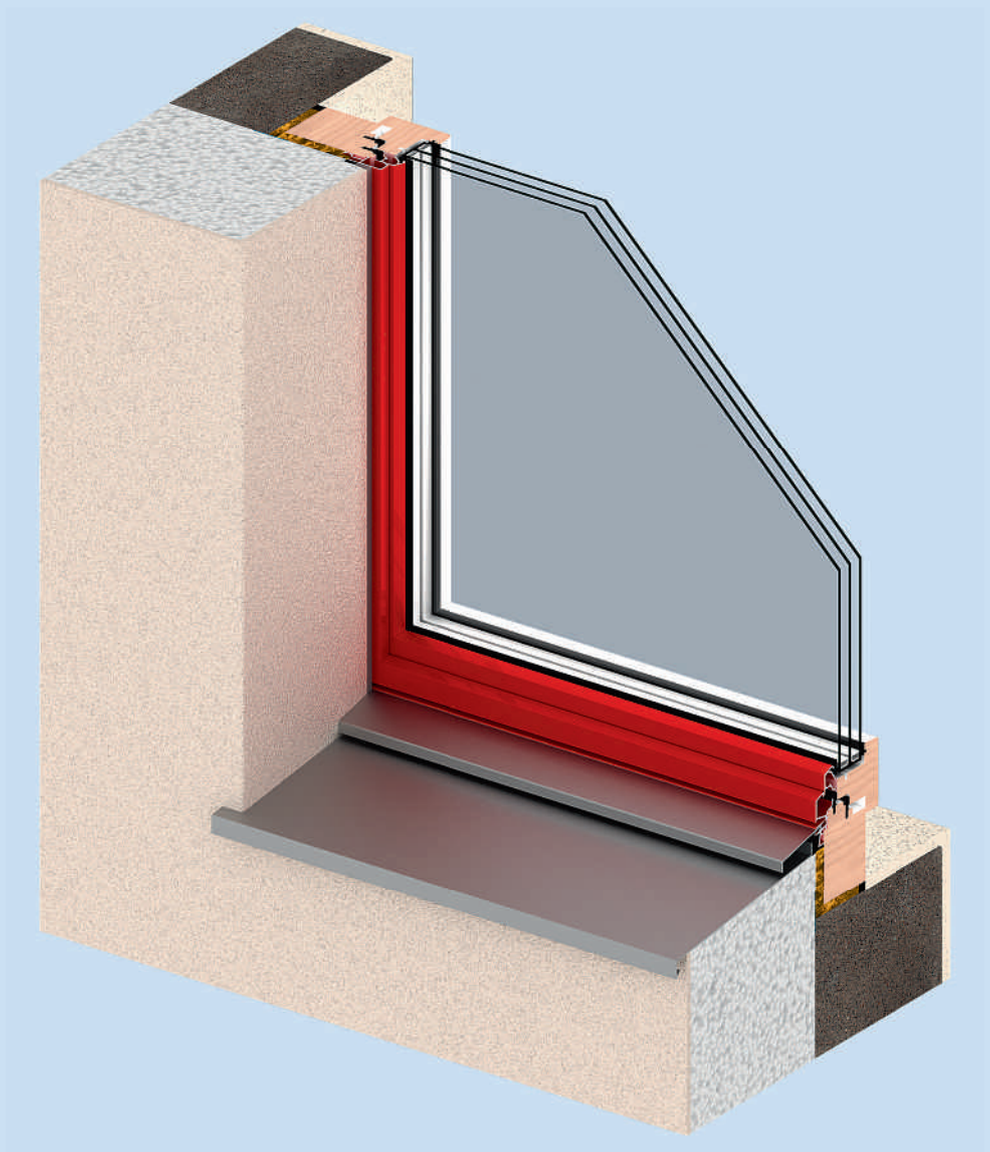
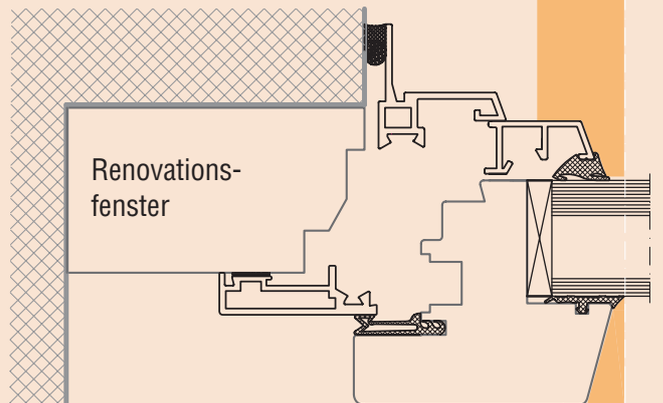
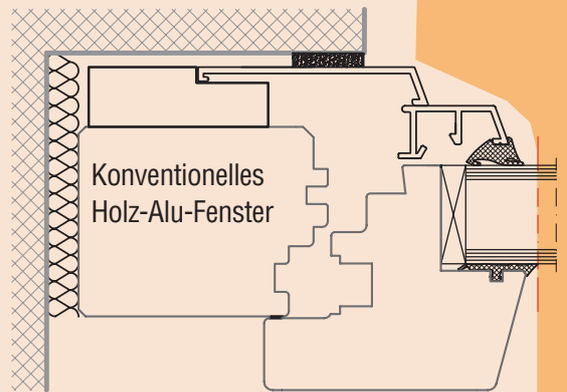
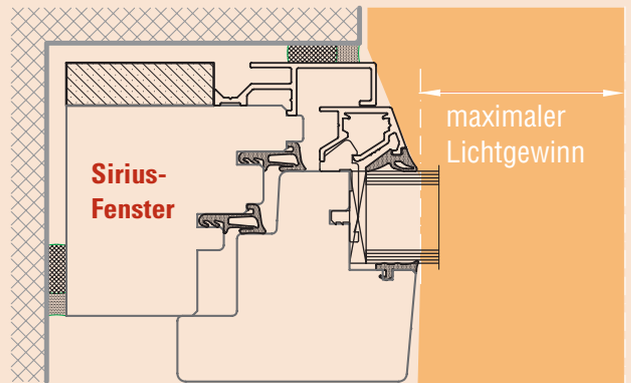
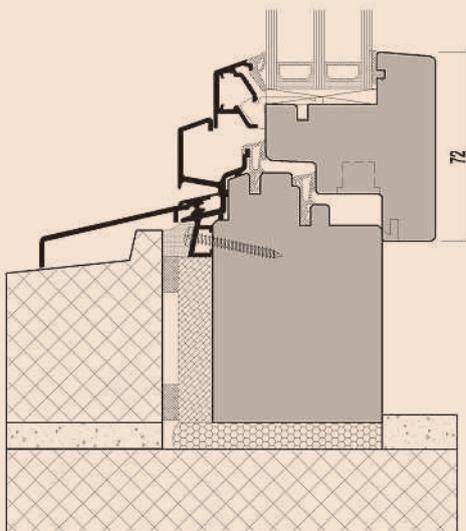
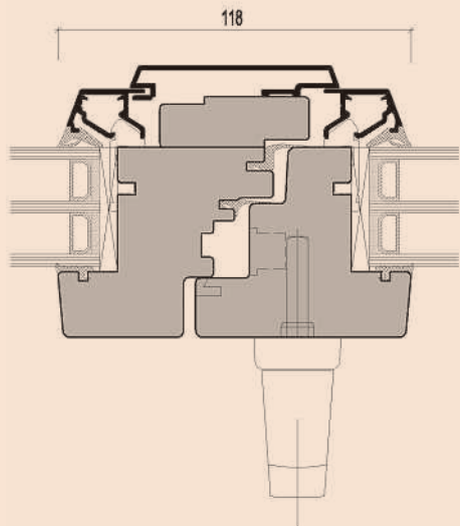
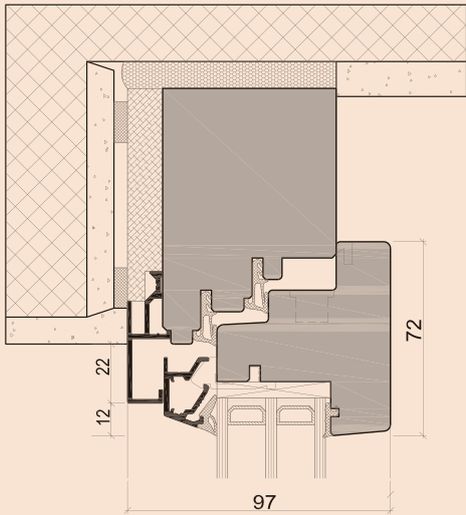


fenster**bau**meler

Sirius **D**





Die Technik des Sirius-Fensters – Sirius D

bis 20% mehr Licht

Dank einem neuen Profildesign wird der Flügel in den Rahmen integriert und bringt gegenüber konventionellen Fenstern einen Lichtgewinn von bis zu 20%.

bis 50% weniger Energie

Sirius-Fenster haben einen optimierten Rahmenanteil und einen markant höheren Glasanteil mit besserem U-Wert. Dadurch reduziert sich der Energieverbrauch wesentlich.

U-Wert Rahmen	<1.24	<1.24	<1.24	<1.24
U-Wert Glas	1.0	0.7	0.6	0.5
Y-Wert Randverbund	<0.04	<0.04	<0.04	<0.04
U-Wert Fenster	<1.20	<0.95	<0.89	<0.81

Berechnung nach EN-ISO 10077-1/2

**MINUS
BIS ENDE 2022**

geprüft

Luftdurchlässigkeit

Klasse 4 nach EN, entspricht Beanspruchungsgruppe C

Schlagregendichtheit

Klasse 9A nach EN, entspricht Beanspruchungsgruppe C

Luftschalldämmung

32 bis 42 dB je nach eingebautem Glaselement

Wetterschenkel

Zweiteiliges Wetterschenkelsystem für problemlose und flexible Baukörperanschlüsse

Holz

Diverse Holzarten und Ausführungen möglich

fensterbaumeler



fensterbaumeler ag
hauptstrasse 36
6170 schüpfheim
telefon 041 485 01 70
fax 041 485 01 71
info@fensterbaumeler.ch
www.fensterbaumeler.ch

