

EMOTION 78 DS

Denkmalschutzfenster mit flächenversetzter Optik



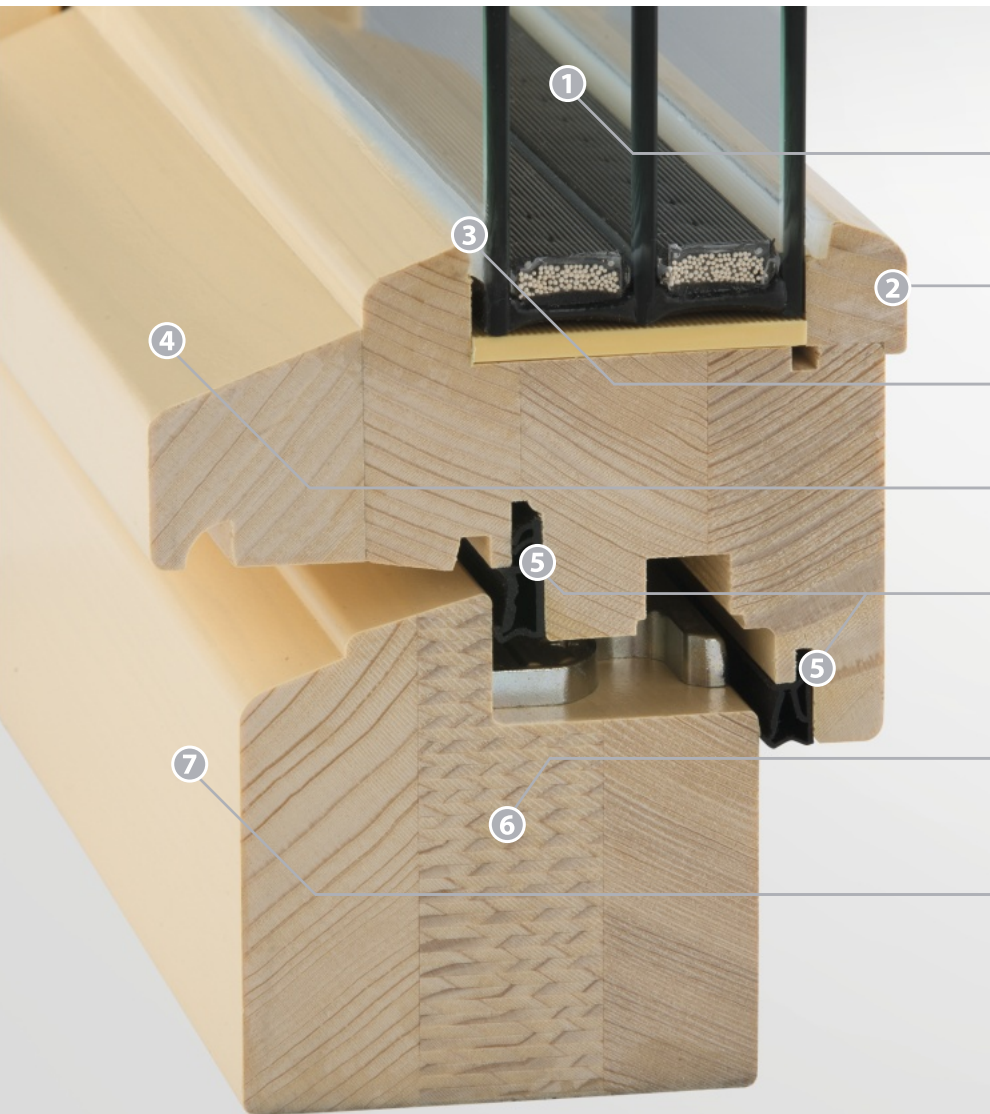
Art	Fenster, Haustüren, Balkontüren, Parallel-Schiebe-Kipptüren, Nebeneingänge, barrierefreies Wohnen
Beschreibung	Das Fenster für denkmalgeschützte Gebäude in höchster handwerklicher Qualität. Es ist ideal für die Sanierung von Altbauten und eignet sich aufgrund der größeren Bautiefe auch für 3-fach Verglasung mit Sicherheit und Schallschutz geeignet. Die 4-fach Oberflächenbehandlung sorgt für besonderen Langzeitschutz des Holzes.
Bautiefe	Rahmen: 78 mm Flügel: 78 mm
U_w-Wert	1,1 bis 0,83 W/m ² K
Glas	Geeignet für 3-fach Isolierglas von 32-48 mm Stärke
Beschlag	Optik silber, ausführbar auch in den Sicherheitsstufen RC1N und RC2N. Optional sind auch vollkommen verdeckte Lösungen bis RC2N möglich.
Standardbeschlag	Flügelbreite: 430 - 1690 mm Flügelhöhe: 350 - 2375 mm Flügelgewicht: 130 kg
Vollkommen verdeckter Beschlag	Flügelbreite: 420 - 1690 mm Flügelhöhe: 490 - 2375 mm Flügelgewicht: 130 kg
Dichtungen	Mitteldichtung: Standard Überschlagdichtung: Standard
Max. Diagonale	3720 mm

Sonderlösungen können nur als System mit Regenschiene und aufgesetztem Wetterschenkel angeboten werden.



EMOTION 78 DS

Denkmalschutzfenster mit flächenversetzter Optik



1 Markenisoliervläser, kombinierbar mit Sonnenschutz, Schallschutz (bis Klasse 4), Sicherheitsgläsern, Ornamenten und integrierten Beschattungssystemen.

2 Optisch schöne Übergänge durch überfärbte Glasleisten.

3 Generell Nassverglasung. Beidseitig umlaufende, dauerelastische und UV-beständige Versiegelung.

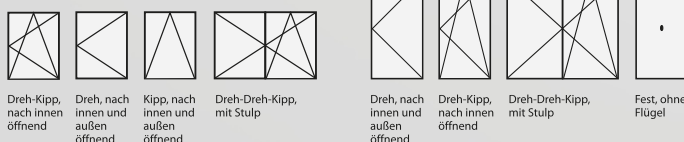
4 Wetterschenkel aus Holz. Dieser wird den jeweiligen Denkmalschutzbestimmungen angepasst, Zierprofile optional.

5 Spezielle Dichtungen mit sehr gutem Rückstellverhalten. Standardmäßig zwei Dichtungsebenen (Überschlags- und Mitteldichtung). Diese reduzieren das Eindringen feuchter Luft zwischen Rahmen und Flügel deutlich.

6 Holz aus zertifizierter und nachhaltiger Forstwirtschaft. Mehrfach schichtverleimte Holzprofile gewährleisten ein Höchstmaß an Festigkeit und Formstabilität.

7 Holzoberflächen werden bei uns generell 4-fach behandelt. Dies sorgt für eine besondere Langlebigkeit der Bauelemente.

Folgende Anschlagarten eignen sich bei diesem System:



Die verschiedenen Öffnungsarten können miteinander kombiniert werden. Bei der Kombination von »nach innen« und »nach außen« öffnenden Beschlägen, muss das Element gekoppelt werden.

Die maximalen Flügelgrößen sind abhängig von der Schlagregendichtigkeit, die durch die fehlende Regenschiene beeinträchtigt ist. In keinem Fall empfehlenswert ist dieses System bei Gebäuden über 20m Höhe.

