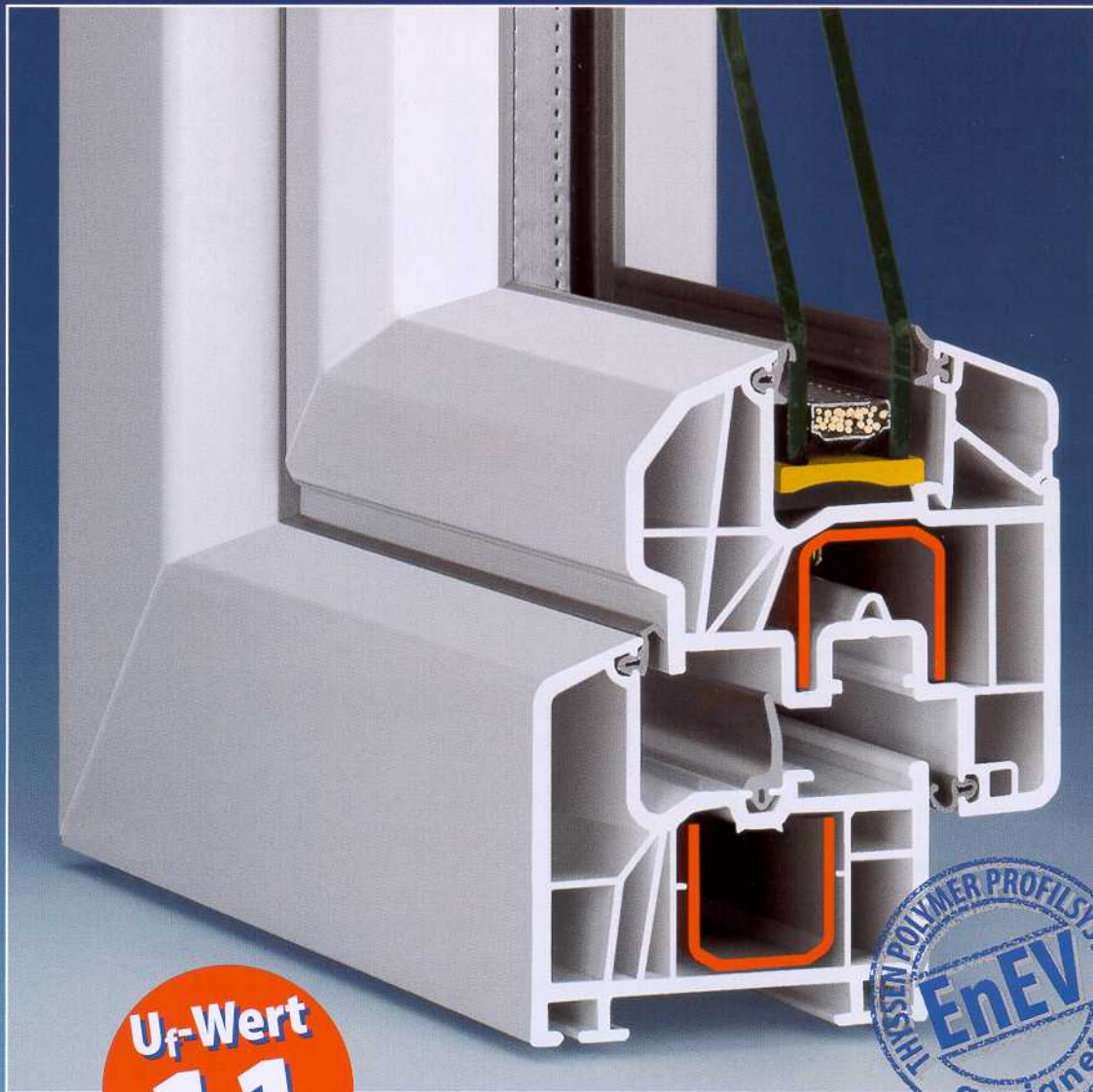


Profil-System **Prestige** in **5-Kammer-Technik**.



U_f-Wert
1,1



...ausgelegt im System
Mitteldichtung

Profil-System Prestige

Thyssen Polymer Kunststofffenster bewähren sich seit Jahrzehnten, weil Material und Verarbeitung beste Wohnqualität bieten.

Thyssen Polymer Fensterprofile werden aus hochschlagzähem PVC-hart gefertigt. Die Vorzüge des Materials machen Fenster und Türen langlebig und wertbeständig. Die glatte Oberfläche braucht keine besondere Pflege und widersteht allen Einflüssen der Witterung.

Thyssen Polymer Fensterprofile sind energie- und rohstoffsparend. Verarbeitet zu Fenstern und Türen, erhöhen sie den Wohnkomfort und helfen zugleich Heizenergie einsparen. Sie sind also das, was heute alle Industrieprodukte sein sollten – verbraucher- und umweltfreundlich.

Das Profil-System **Prestige/MD** erreicht dank einer Bautiefe von 76 mm und der 5-Kammer-Technik optimale Wärmedämmwerte und verbindet modernes Design mit den neuesten Aspekten der Fenstertechnik.

Mit dem Profil-System **Prestige/MD** sind alle Öffnungsarten herstellbar: z.B. Fenster in Dreh-, Kipp- oder Dreh/Kipp-Ausführung; Türen, Festverglasungen; Element-Kombinationen; Sonderkonstruktionen in verschiedensten Arten und Größen.

Die Güteanforderungen

THYSSEN POLYMER Profile erfüllen sämtliche Güte- und Prüfbestimmungen.



Institut für Fenstertechnik e.V., Rosenheim



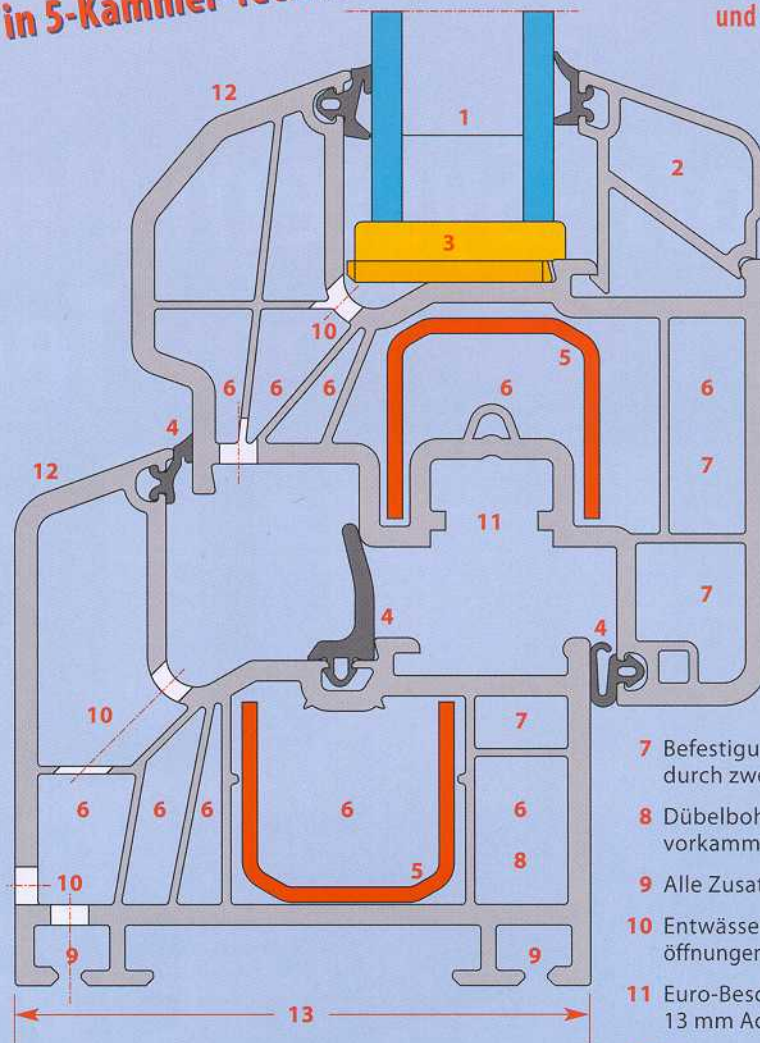
SKZ-Prüfzeichen



RAL-Gütezeichen

Das energiesparende System in **Mitteldichtung.** in 5-Kammer-Technik

halbflächenversetzt
und flächenversetzt



- 1 Verglasung: von 24 bis 44 mm Dicke.
- 2 Innenliegende bewährte 2-Fußglasleiste nach DIN 18545.
- 3 Glasfalzhöhe 25 mm für optimale Wärmedämmung.
- 4 Drei rundumlaufende Dichtungen. Graue Dichtungen für weiße Profile; schwarze Dichtungen für farbige Profile.
- 5 Starke Armierungen für Rahmen und Flügel.
- 6 5-Kammer-Technik für optimale Wärmedämmung.

- 7 Befestigung von Beschlägen immer durch zwei Wandungen.
- 8 Dübelbohrung durch Rahmenvorkammer.
- 9 Alle Zusatzprofile aufrüstbar.
- 10 Entwässerungs- und Belüftungsöffnungen immer durch Vorkammern.
- 11 Euro-Beschlagsnut mit 13 mm Achsmaß.
- 12 Rundungen und Schrägen von 20° sorgen für einen guten Wasserablauf und ein harmonisches Design.
- 13 Bautiefe 76 mm.

Rahmen- und Flügelprofile sind in unterschiedlichen Höhenabmessungen lieferbar.

Der Wärme- und Schallschutz

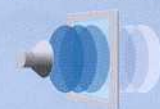
Das Profil-System **Prestige/MD** erfüllt die Anforderungen der Energieeinsparverordnung (EnEV) und die der Schallschutz-Richtlinien.

Wärmeschutz: U_f -Wert bis **1,1** W/m²K erreichbar



U_f -Wert bis **0,9** W/m²K erreichbar mit Thyssen Polymer Spezialdämmung

Schallschutz: je nach Scheibenaufbau bis SSK 5



Thyssen Polymer Kunststofffenster

... sind die Gemeinschaftsarbeit eines großen Profilherstellers und erfahrener Fenster-Fachbetriebe. Unsere geschulten und autorisierten Fenster-Fachbetriebe sind eine Garantie für fachgerechte Beratung, einwandfreie Lieferung und Montage.

Ihr Fenster-Fachbetrieb:

465 TP 20.0 D 03/04 ED

Technische Änderungen vorbehalten.