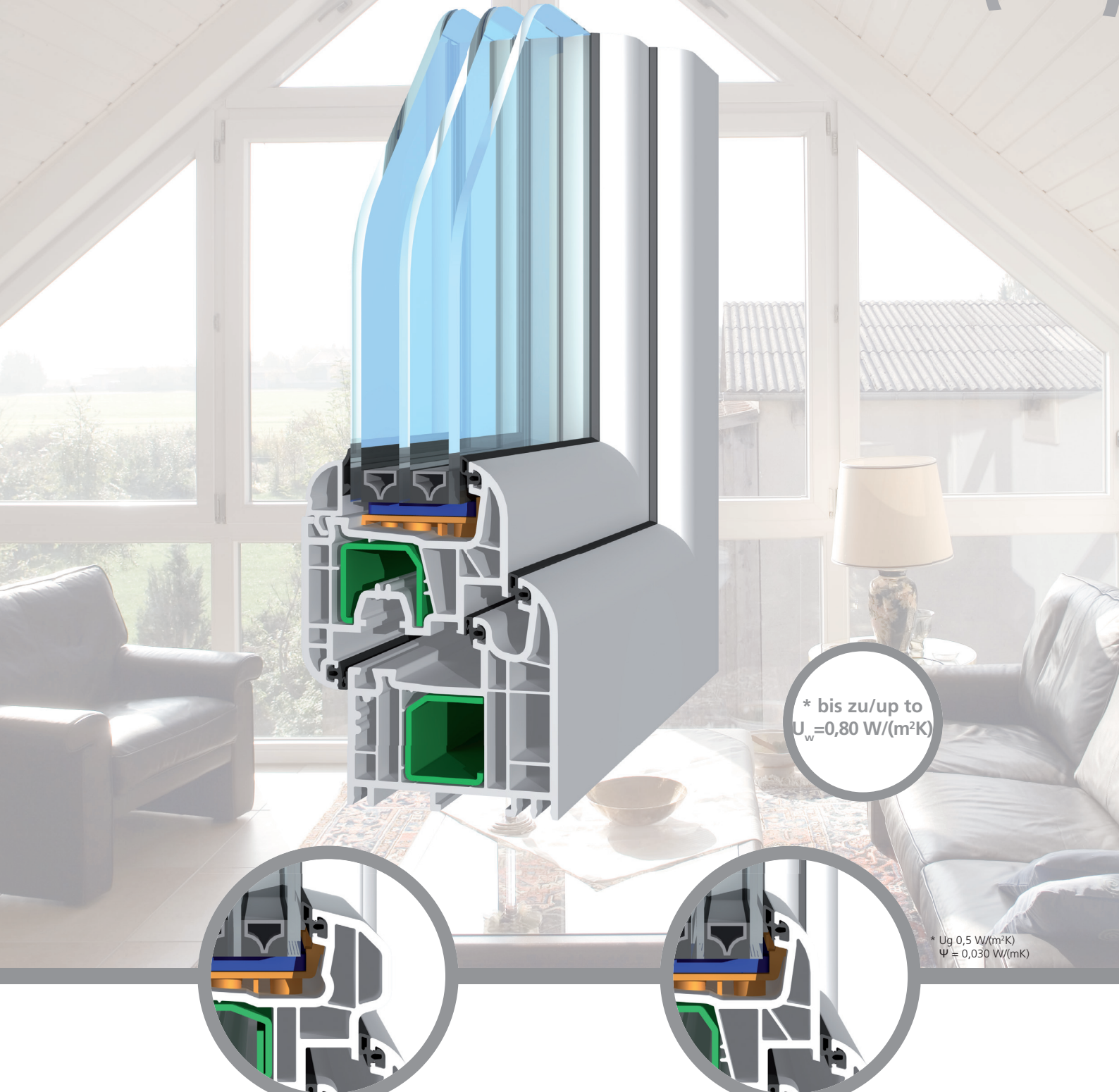


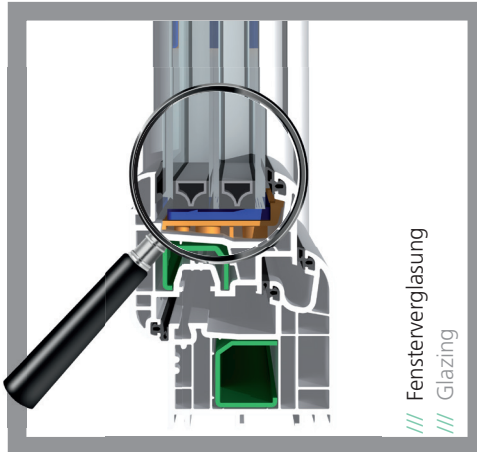
# Ansprüche leben, Exklusivität gestalten

## Satisfy your demands for exclusive design



3D halb flächenversetzt  
3D semi-recessed

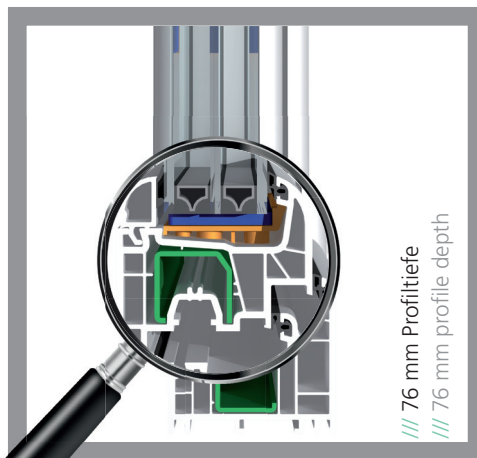
3D rund  
3D round



**/// 76 mm Profiltiefe:**  
Ermöglicht den Einsatz aller handelsüblicher Fenster-Verglasungen.

**/// Mehrkammer-Profil-Technik:**  
3 Dichtungsebenen bieten optimalen Schutz vor Wärmeverlusten und Schallbrücken.

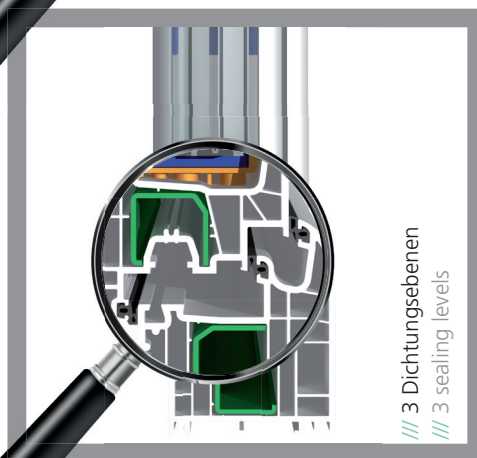
**/// Witterungsgeschützte, zentrale Dichtung:**  
Für optimale Abdichtung auch bei extremen Wettersituationen mit Starkregen und hohen Windbelastungen.



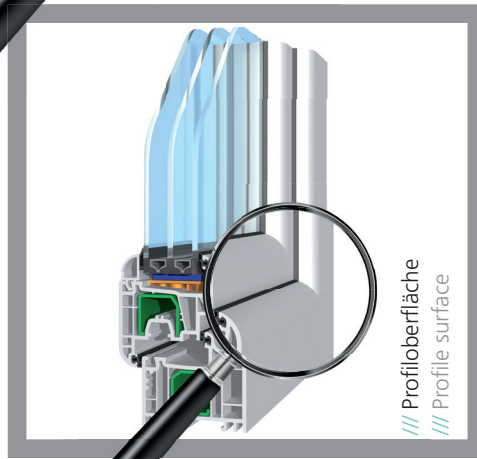
**/// Vollendung der Form:**  
Anspruchsvolles Design kombiniert mit modernster Fenstertechnik.

**/// Hochverdichtete Oberfläche:**  
Optimaler Schutz vor Schmutz, Sonneneinstrahlung, Wind und Schlagregen.

**/// Langlebig und robust:**  
Minimaler Pflegeaufwand und einfache Reinigung.



**/// Einsatzbereiche:**  
Dreh-, Kipp-, Dreh-Kipp-Fenster, Haus-, Nebeneingangs- oder PSK-Tür



**/// Technische Daten:**  
bis zu  $U_w = 0,80 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$   
mit thermisch getrenntem Stahl  
+ 48 mm Glas  $U_g 0,5 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$   
+ Swisspacer V  
Schallschutz bis 46 dB  
Einbruchhemmung bis RC 2

**/// 76 mm profile depth:**  
Permits the use of all commercially available glazing.

**/// Multi-chamber profile technology:**  
3 sealing levels offer optimum protection against heat loss and noise infiltration.

**/// Weather-protected centre gasket:**  
For optimum sealing qualities even in extreme weather conditions with heavy rain and high wind speeds.

**/// Perfected form:**  
Attractive design combined with the latest window technology.

**/// Highly compressed surface structure:**  
Optimal protection against dirt, solar radiation, wind and driving rain.

**/// Durable and robust:**  
Minimum maintenance effort and easy cleaning.

**/// Areas of application:**  
Side and bottom hung windows, tilt- and turn windows, entrance doors, secondary entrance doors, tilt- and slide doors

**/// Technical data:**  
up to  $U_w = 0,80 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$   
with thermally separated reinforcement  
+ 48 mm glass  $U_g 0,5 \text{ W}/\text{m}^2\text{K}$   
+ Swisspacer V  
Noise protection up to 46 dB  
Burglary resistance class 2

