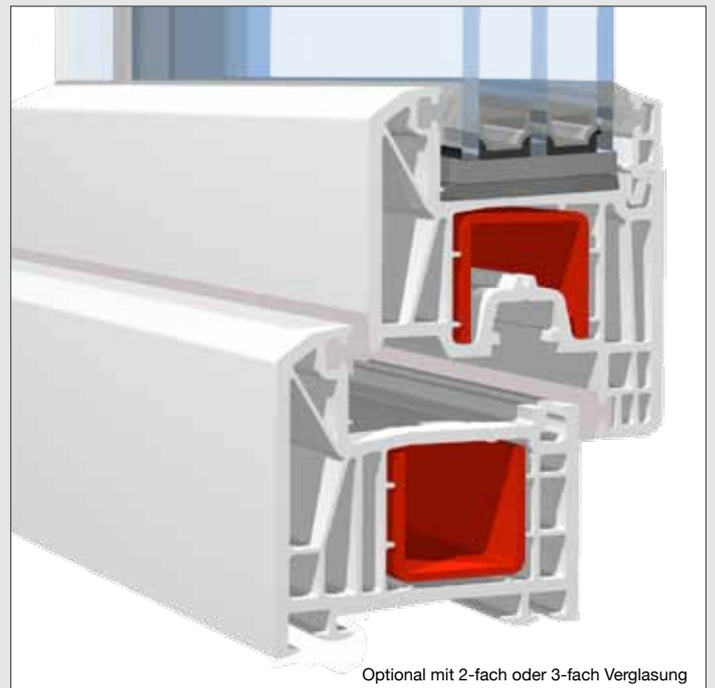




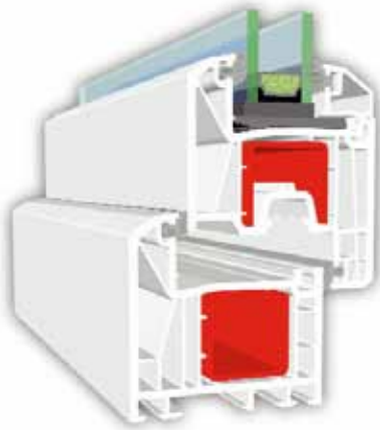
# hilzinger Prestige

## Die energieeffiziente Fensterlösung für Neubau und Modernisierung

Ob Neubau oder Renovierung: das Fenstermodell **hilzinger Prestige** mit einer Bautiefe von 70 mm, lichtgrauen Dichtungen und harmonisch abgerundeten Konturen passt sich jeder Umgebung perfekt an. Ausgestattet mit dem neuen Beschlag **ProTECT TITAN** im Silber-F9-Design und moderner Wärmeschutzverglasung erfüllt es höchste Anforderungen an Sicherheit, Schall- und Wärmedämmung.



# hilzinger Prestige



Modell hilzinger Prestige, System Anschlagdichtung, flächenversetzt mit harmonisch abgerundeten Konturen und lichtgrauen Dichtungen.



Modell hilzinger Prestige, System Anschlagdichtung, halbfächenversetzt mit Stilflügel im äußeren Bereich des Fensterflügels.



Haustürprofil Modell hilzinger Prestige, System Anschlagdichtung, flächenversetzt mit abgerundeten Konturen und thermisch getrennter Schwelle.

## hilzinger Prestige

in Anschlagdichtung und einer Bautiefe von 70 mm verfügt über eine moderne 5-Kammertechnik und sorgt für einen hervorragenden Wärme- und Schallschutz. Es erfüllt die Anforderungen der neuen Energieeinsparverordnung (EnEV) bereits in der Standardausführung mit 2-fach Verglasung. Optional ist **Prestige** auch mit 3-fach Verglasung erhältlich.

**hilzinger Prestige** erhalten Sie in Weiss ähnlich RAL 9016, auf Wunsch aber auch in einem der beliebten Standarddekore und Holznachbildungen.



Weitere Farben auf Anfrage. Aus drucktechnischen Gründen sind Farbweichungen möglich.

Das adäquate Haustürprofil rundet die Programmpalette ab und garantiert eine einheitliche Fassadenansicht. **hilzinger Prestige** erhalten Sie mit dem einbruchhemmenden Beschlag ProTECT TITAN im Silber-F9-Design.

### ProTECT TITAN

- Silber-F9-Design
- abrieb- und wartungsarme Beschlagstechnik
- Fehlbedienungssperre
- einbruchhemmende Basis-Sicherheit
- RAL geprüfter Fenstergriff mit Stahlkern

### Optional

- abschließbare Griffolive
- Basis-Sicherheit Plus mit bärenstarkem Zangen-Verschluss
- Sicherheitsbeschlag WK 1 und WK 2 in Anlehnung an DIN V ENV 1627



### Wärmeschutz-Verglasung

- Scheibenaufbau 4/16/4
- Ug-Wert 1,1 W/m<sup>2</sup>K
- g-Wert 63%
- Lichttransmission 79 %
- R<sub>w,P</sub> = geprüfter Schalldämmwert 32 dB

#### Legende

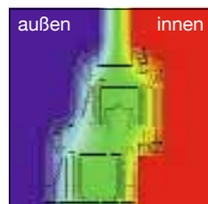
Ug-Wert = Wärmedurchgangskoeffizient Glas

g-Wert = Energiegewinnungsgrad

R<sub>w,P</sub> = geprüfter Schalldämmwert

### Optional

- Schallschutzglas bis Klasse V
- Sonnenschutzglas
- Sicherheitsglas
- selbstreinigendes Glas
- Glas mit innenliegenden Sprossen
- Glas mit Aufsatzsprossen
- Ornamentglas
- 3-Scheiben-Wärmeschutzglas



Die Wärmebildaufnahme zeigt den optimierten Wärmeverlauf des Fenstermodells hilzinger Prestige.

