

3-Scheiben-  
Wärmeschutzglas,  
 $U_g$ -Wert = 0,6 W/m<sup>2</sup>K

Aluminium-  
Randverbund

Stahlarmierung in  
Flügel und Rahmen  
nach RAL-Richtlinien

2-faches Dichtsystem

REHAU-Qualitätsprofile  
5-Kammer-System,  
 $U_f$ -Wert = 1,4 W/m<sup>2</sup>K

Bautiefe 70 mm



## Kunststoff-Fenster „ecoTOP“

70 mm Bautiefe mit 5 Kammern und klassischem Design für hervorragende Energieeffizienz, 2-faches Dichtungssystem für besten Schallschutz, grosse Armierungskammern für extreme Belastung und höchste Stabilität, Stahlarmierung in Flügel und Rahmen nach RAL-Richtlinien, deutscher Markenbeschlag, 3-Scheiben-Isolier-Wärmeglas mit einem  $U_g$ -Wert von 0,6 W/m<sup>2</sup>K für beste Schall- und Wärmeschutzwerte