

GENERIA STANDARD - OL

Fenster mit hervorragender Wärmedämmung eignen sich vor allem für die Renovierung von Wohnhäusern.

Bautiefe **70 mm**

Wärmedämmwert

$U_w = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

bei der Standardverglasung 4-16-4 mm

.....**2fach Isolierglas**

Planitherm Futur

$U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$...

.....**Profilsystem**

ist dank Dreifachdichtung ein zuverlässiges Universalsystem mit verbesserter Wärmedämmung und mit höherer Stabilität

.....**Die Mitteldichtung**

erhöht die Wärmedämmung und die Schlagregendichtheit – das Profil widersteht das Durchregnen bis zu **1250 Pa**, Festleiste verhindert bei einem Einbruch die Aufspaltung der Beschläge und schützt dies zuverlässig gegen Witterungseinflüsse.....



..... **revolutionäre Klebtechnologie: das Einkleben des Isolierglases**

in das Flügelprofil stellt die Verbindung von Glas und Flügel sicher und verbessert die Stabilität des Flügels, die Wärmedämm- sowie die Lärmschutzeigenschaften des Fensters um bis zu 10 Prozent. Slovaktual verfügt über grosse Erfahrung in der Anwendung der modernen Klebtechnologie. Bereits mehr als 1 Mio. Fenstereinheiten wurden bis heute mit dieser Technologie produziert.....



Alle auf Mass gefertigten Fenstersysteme sind auch mit Aluminium-Schale erhältlich. Die Aluminium-Schale können in nahezu allen RAL-Farben ausgeführt werden.

Die Variation des Systems ermöglicht effektive Lösungen bei Renovierungen von älteren Wohnungen. Mit dem Fensteraustausch hat Slovaktual mehrjährige Erfahrungen.



Anschluss von zwei Fenstern im Winkel von 135°



Gelenkverbindung für beliebigen Winkel zwischen den Fenster



Anschluss von zwei Fenstern im Winkel von 90°