

Fenster, die es in sich haben

Mit IKD® – der Intensiv-Kern-Dämmung

In Zeiten steigender Rohstoff- und Energiepreise helfen moderne Fenster, die Heizkosten spürbar zu senken. Damit können Bauherren und Renovierer beruhigt weiteren Preissteigerungen bei Heizöl oder Gas entgegenblicken. Denn die Intensiv-Kern-Dämmung IKD® ist ein entscheidender Schritt hin zur Optimierung der Wärmedämmeigenschaften von Fenstern. Damit erfüllen Sie bereits heute die staatlichen Wärmeschutzanforderungen von morgen.

STV® Statische-Trocken-Verglasung

Mehr Informationen zu **STV®** unter:
<http://stv.gealan.de>

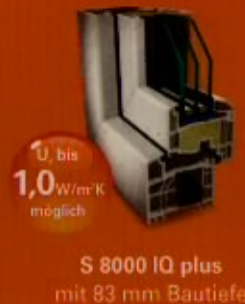


Extrem gute Wärmedämmung realisierbar

Mit der IKD®-Technik ausgeschäumte Profile erreichen in Verbindung mit der Statischen-Trocken-Verglasung STV® deutlich verbesserte U_f-Werte < 0,95 W/m²K. Bei Verwendung eines Glases mit U_g = 0,4 W/m²K und dem Swisspacer V sind U_f-Werte bis zu 0,65 W/m²K möglich.

Die Auswahl an Profilen mit IKD® ist groß . . .

Mit der IKD®-Technik ausgeschäumte Fensterflügel gibt es in den Profilsystemen S 7000 IQ, S 7000 IQ plus, S 8000 IQ und S 8000 IQ plus.





Mehr Informationen unter: <http://ikd.gealan.de>

IKD® Intensiv-Kern-Dämmung

Differenzieren Sie sich

Nutzen Sie mit IKD® eines der modernsten Verfahren zur Verbesserung der Wärmedämmung des Fensters.

Der Fertigungsablauf mit STV® und IKD® überzeugt:

In Verbindung mit der STV®-Technik kann bei Elementen in gängigen Größen gänzlich auf die Stahlaussteifung verzichtet werden. Der gewonnene Raum steht zur Verbesserung der Wärmedämmung durch die IKD®-Schaumtechnik zur Verfügung. Der Fertigungsablauf erfolgt wie gewohnt, denn die Profile erhalten Sie bereits ab Werk ausgeschäumt und mit STV®-Klebeband versehen. Erhebliche Zusatzinvestitionen in neue Maschinen sind deshalb nicht erforderlich. Sie bekommen bei GEALAN alle Vorteile in einem Produkt.



Das Video zum Fertigungsablauf finden Sie unter:
<http://ikd.gealan.de>