

## **Solvin Innovationspreis für KBE 88 mm-System**

Das „KBE System\_ 88mm“ der profine Group ist der Gewinner des diesjährigen „SolVin Award for PVC Innovation“ in der Kategorie Recycling.

Mit dem „SolVin Award for PVC Innovation“ zeichnet der Rohstoffhersteller Solvin Unternehmen und Produkte aus, die mit dem Werkstoff PVC innovativ Beiträge zum ökologischen Fortschritt leisten und diese mit Kreativität im Produktdesign, Funktionalität und einer Verbesserung der Lebensqualität für den Endanwender verbinden. Die Verleihung des zum vierten Mal ausgelobten Preises fand am 28. Oktober 2010 im Rahmen der Kunststoff-Messe „K 2010“ in Düsseldorf statt.

Wesentlichen Anteil an der Auszeichnung des „KBE System\_ 88mm“ hatten seine gleichermaßen ökologischen wie wirtschaftlichen Eigenschaften: Das System wird auf hochmodernen Coextrusionsanlagen aus bis zu 50% Recyclingmaterial gefertigt und erreicht in seiner speziellen Passivhaus-Ausführung mit Falzgrund-Verklebung einen erstklassigen  $U_f$ -Wert von  $0,79 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .

Die insgesamt fünf Preise des „SolVin Award“ wurden in den drei Kategorien Innovation, Recycling und Produktdesign verliehen. Die Preisträger gingen aus insgesamt 141 Projekten hervor, die von ganz unterschiedlichen Unternehmen entlang der gesamten Wertschöpfungskette des Werkstoffes PVC eingereicht wurden.

„Mit dem Solvin Award sehen wir uns in unserer „greenline“ Philosophie für Nachhaltigkeit bestätigt: Energieeffiziente Fenstersysteme, bleifreie Stabilisatoren und eine konsequente Recycling-Strategie sind Punkte, die künftig immer stärker auch vom Markt honoriert werden“, sagt Dr. Stefan Huck, Leiter Materialentwicklung bei profine.

Das „KBE System\_88mm“ ist ein 6-Kammer-Fenstersystem mit 88 mm Bautiefe. Es wurde im letzten Jahr im Markt eingeführt und zeichnet sich insbesondere durch Wirtschaftlichkeit in der Verarbeitung, große Variabilität sowie eine ausgezeichnete Wärmedämmung aus: Bereits in der Standard-Variante erreicht es den für Anschlagdichtungssysteme hervorragenden  $U_f$ -Wert von  $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .

Mittels einer intelligenten Kombination von Dämmkernen, Thermostählen, Dichtungssystemen, der Verklebungstechnik und einer optionalen Mitteldichtung lässt es sich variabel bis hin zu einer Passivhaus-Variante ausbauen.

**08.11.2010**

Unternehmenskommunikation:  
Martin Schweppenhäuser  
Telefon +49 (0) 6331 / 56-18 04  
Telefax +49 (0) 6331 / 56-15 15  
martin.schweppenhaeuser@  
profine-group.com

Herausgeber:  
**profine GmbH**  
International Profile Group  
Mülheimer Straße 26  
53840 Troisdorf  
Telefon +49 (0) 2241 / 9953-0  
Telefax +49 (0) 2241 / 9953-3561  
info@profine-group.com  
www.profine-group.com

Starke Marken:



Durch die Möglichkeit der Trennung der einzelnen Materialien wie beispielsweise Profil und Dämmkerne sind die entsprechenden Fenster wiederum vollständig recyclebar.

Darüber hinaus ist das „KBE System\_88mm“ als „Alufusion“- Verbundsystem und in Kürze auch als Haustür-Variante erhältlich.

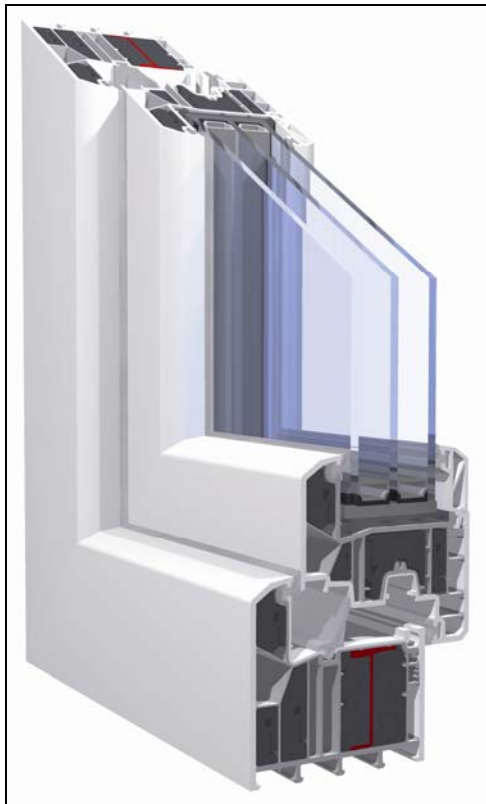
„Verarbeitern des 88 mm KBE Systems steht eine große Bandbreite an marktgerechten Lösungen offen. Das System ermöglicht ebenso rationelle Fensterfertigung wie die Realisierung zukunftsweisender Produktvarianten für spezielle Märkte. Wir verbinden mit ihm auf ganz besondere Art Funktionalität mit den Kriterien nachhaltiger Entwicklung“, so Marc Habermeyer, Marketingleiter von profine bei der Preisverleihung in Düsseldorf.



V. l. n. r.: Marc Habermeyer, profine Group, Jurymitglied David Cook, Gerhard Schwager und Dr. Stefan Huck, beide profine Group, bei der Verleihung des „SolVin Award for PVC Innovation“ am 28. Oktober 2010 auf der „K 2010“ in Düsseldorf.

Starke Marken:





Der Gewinner des diesjährigen „SolVin Award for PVC Innovation“ in der Kategorie Recycling: Das „KBE System\_ 88mm“ - hier in seiner Passivhaus-Ausführung - erzielt in der entsprechenden Variante mit Falzgrund-Verklebung einen  $U_f$ -Wert von  $0,79 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ .

#### Über profine:

Die profine GmbH - International Profile Group – ist der weltweit führende Hersteller von Kunststoff-Profilen für Fenster und Türen sowie namhafter Anbieter von Sichtschutz-Lösungen und PVC-Platten. Das Unternehmen entstand im Jahr 2003 durch die Zusammenführung der Profilaktivitäten (KBE, KÖMMERLING, TROCAL) der HT TROPLAST und beschäftigt rund 3.350 Mitarbeiter, davon 2.000 in Deutschland. Die Produktionskapazität liegt bei circa 450.000 to. mit 28 Standorten in 21 Ländern.

Produktionsstandorte befinden sich in Deutschland, Frankreich, Italien, Spanien, Russland, der Ukraine, den USA und China. Die Unternehmenszentrale befindet sich in Troisdorf / Nordrhein-Westfalen.

Weitere Infos: profine GmbH, Unternehmenskommunikation, Zweibrücker Straße 200, 66954 Pirmasens, Telefon (06331) 56-0, Telefax (06331) 56-1515, Mail und Internet : [info@profine-group.com](mailto:info@profine-group.com), [www.profine-group.de](http://www.profine-group.de)

Starke Marken:

