

Roplasto mit neuen Systemen am Markt:

## Think local – act global

Seit über 35 Jahren plant, entwickelt und fertigt Roplasto Profilsysteme aus Kunststoff. Heute verfügt der Hersteller aus Bergisch-Gladbach über ein Komplettsystem an PVC-Profilen, aus denen sich die unterschiedlichsten Fenster- und Türformen bauen lassen.

Zu der Philosophie des Unternehmens gehört, den Kunden optimale technische Lösungen anzubieten und den Partnerschaftsgedanken ständig mit neuem Leben zu erfüllen. Wesentlicher Bestandteil ist dabei u. a. die stetige Analyse der Marktsituation und das permanente Bemühen, sich neuen Entwicklungen und Trends zu stellen. So war es an der Zeit, mit einem komplett neu konzipierten Profilsystem den Erfordernissen des Marktes und dem härter gewordenen Wettbewerb Rechnung zu tragen. Für den Endverbraucher sind beispielsweise die Weiterentwicklung der Einbruchssicherheit, der Wärmedämmung und des Schallschutzes wichtige und für den Roplasto-Kunden – bei gleichzeitiger

Verringerung des Montageaufwands und der Lagerkosten – profitable Argumente.

Als erster Systemanbieter brachte Roplasto im Jahr 1997 ein durchgängiges 4-Kammer-System auf den Markt. Bedingt durch die Anforderungen der EnEV wird das System „7001“ (Bild 1) seit dem Frühjahr 2002 nun als 5-Kammer-System innerhalb der 70 mm Bautiefen-Familie angeboten, was zu einer weiteren Verbesserung des Wärmedämmwertes führt. Dieses Profilsystem für Fenster und Türen wird als Anschlagdichtungs-System geliefert. Es handelt sich um ein ausgereiftes Profilsystem mit einer Vielzahl an Zusatzprofilen zur Anpassung an sämtlich mögliche Bauanschlüsse. Das Design in Softline-Optik wird unterstrichen durch flächen- und halbflächenversetzte Profile. Eine optimale Wärmedämmung und ein minimaler  $U_f$ -Wert von bis zu  $1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$  zeichnen dieses System zusätzlich aus.

Nachstehend ein Überblick über die Neuerungen bestehender Systeme, die erstmalig in diesem Jahr auch auf der Fensterbau/Frontale in Nürnberg zu sehen waren:

- „Roplasto 7001“
  - 5-Kammer-System
  - graue Dichtungen
  - thermisch getrennte Stahlverstärkungen
- „Roplasto 4001“
  - Hebeschiebetür-System
  - durchgehend thermisch getrennt lieferbar
- „Roplasto 3001“
  - Rolladen-System
  - Rolladen-Aufsatzkästen in zwei Größen erhältlich
  - System auf Wunsch wärme- und schallschutztechnisch aufrüstbar
  - Lamellen aus PVC und Aluminium in umfangreicher Farbpalette
  - Fliegenschutz als Option
- „Roplasto 2001“
  - Klappladen System
  - Universal-Vorsatzblockzarge.

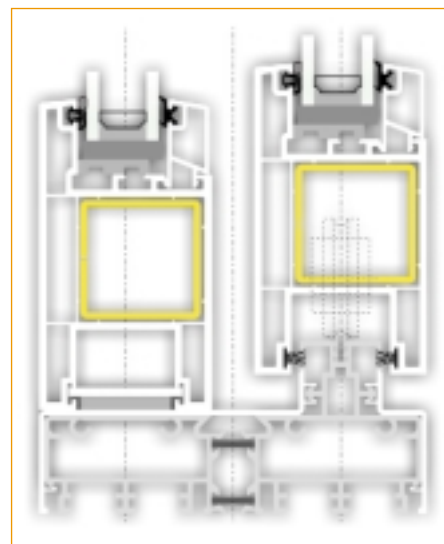


Bild 2: System „Roplasto 4002“

### Preiswerte Alternative

Als wirtschaftlichste Lösung für maximale Öffnungsweiten, z. B. für den Übergang vom Balkon zur Terrasse oder für Wintergartenöffnungen, hat der Hersteller das neue Schiebeelement „4002“ (Bild 2) konstruiert. Das System zeichnet sich durch thermisch getrennte Aluminium-Rahmenprofile,

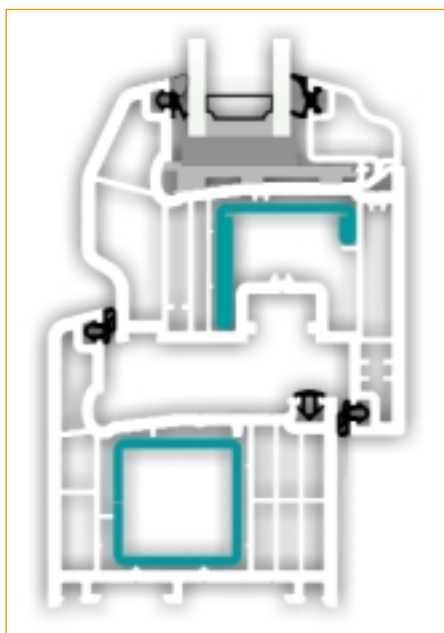


Bild 1: System „Roplasto 7001“

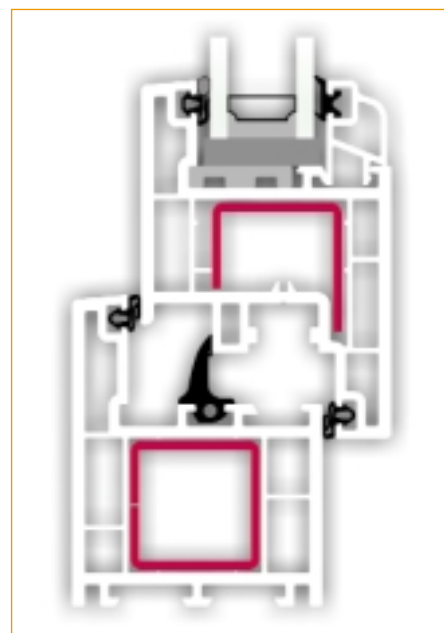


Bild 3: System „Roplasto 6001“

Bautiefe 130 mm, und PVC-Mehrkammerprofile mit einer Bautiefe von 58 mm aus. Das gesamte Zubehörsortiment ist kompatibel mit dem System „6001“ (Bild 3). Weil es sich bei dieser Neuentwicklung um ein äußerst schnelles, flexibles und montagefreundliches System handelt, hat sich das Unternehmen dieses System mit einem Gebrauchsmuster schützen lassen. Für das Produkt steht eine umfangreiche Farbpalette zur Auswahl.

Mit den Systemen „3001“ und „2001“ stehen zwei unterschiedliche Versattungssysteme zur Auswahl. Um das Systemangebot abzurunden, führte der Hersteller das System „3001“ neu ein – beim System „2001“ wurde das Angebot überarbeitet und vervollständigt. Bei „3001“ handelt es sich um ein Rollladen-System mit zwei Aufsatz-Kasten-Größen. Das System ist für erhöhten Wärme- und Schallschutz aufrüstbar. Zusätzlich kann es mit einem Fliegenschutz ausgestattet werden. Die Lamellen aus PVC und Aluminium gibt es in einer umfangreichen Farbpalette.

„2001“ ist ein Klappladen-System mit 42 mm Bautiefe. Als Neuerung wurde zusätzlich eine Universal-Vorsatzblockzarge konstruiert. Die Versattung kann wahlweise mit variablen und festen Lamellen ausgeführt sein.

Das durchgehend thermisch getrennte Hebeschiebetür-System „4001“ (Bild 4) mit einer Gesamtbautiefe von 184 mm erlaubt maximale Öffnungsweiten. Dies wird durch Mehrkammerflügelprofile von 70 mm realisiert.

Roplasto versteht sich als Systemlieferant, um den Kunden eine Lieferung aus einer Hand zu ermöglichen, wobei er aus 21 verschiedenen Farbdekoren wählen kann. Sein Lieferprogramm bietet der Hersteller aber nicht nur in Deutschland, sondern auch in mehr als zwölf weiteren Ländern an, getreu dem Leitspruch „think local – act global“. Die gesamte Roplasto-Familie zählt zur englischen Bowater Windows Group – einem Verbund von Extrusionsunternehmen und Fensterbaubetrieben – deren Eigentümer die Geschäftsführung und der britische Investor Legal & General Ventures sind.

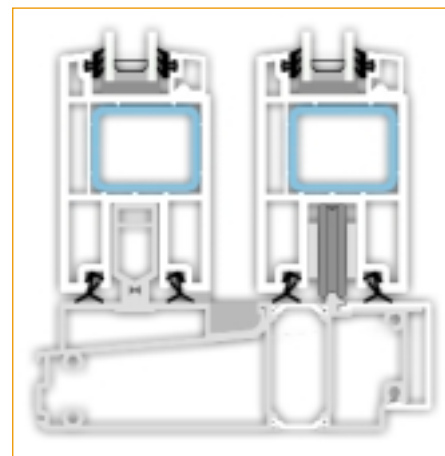


Bild 4: System „Roplasto 4001“

Mit einem Gesamtumsatz von fast 300 Mio. Euro gehört die Gruppe damit zu den bedeutenden Anbietern auf diesem Markt. □

Roplasto fensterprofile GmbH  
51469 Bergisch Gladbach  
Tel. (0 22 02) 1 00 20  
info@roplasto.com  
www.roplasto.com