

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 21: **High-Tech-Beton**

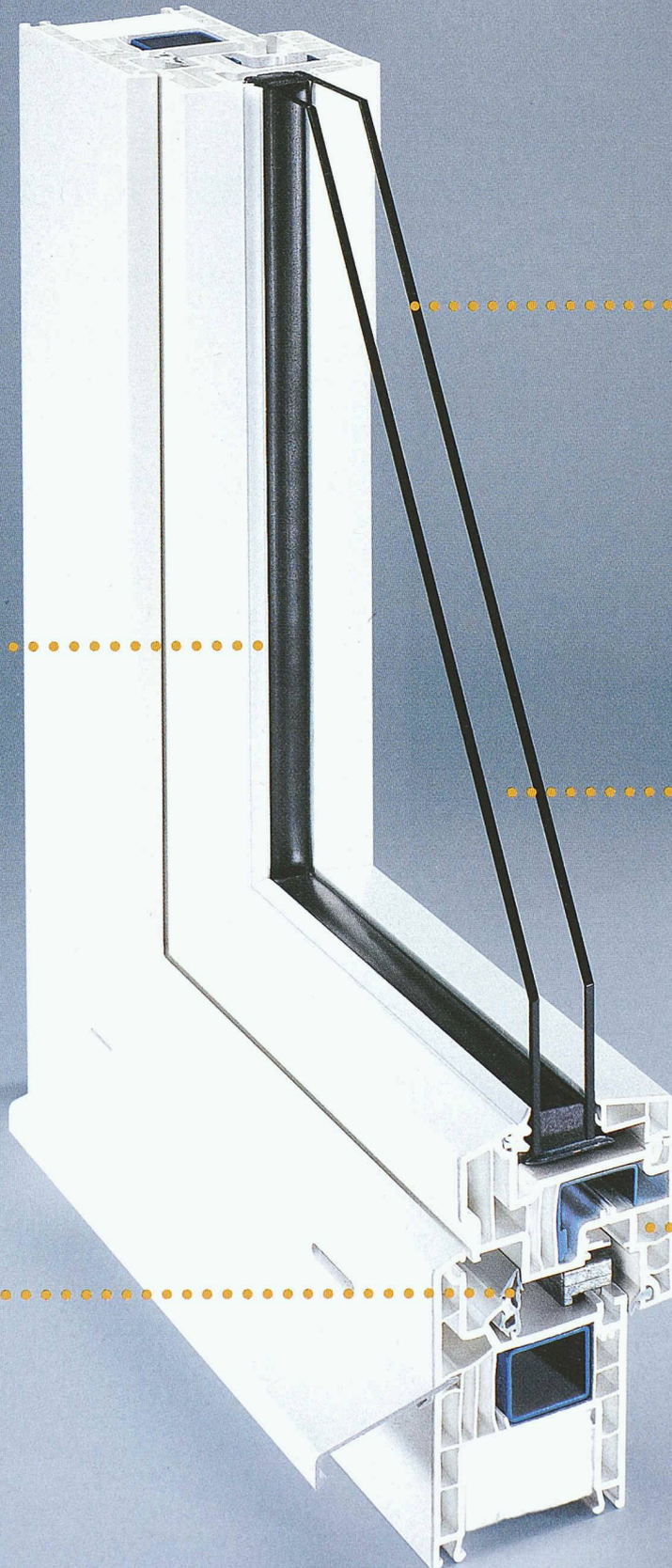
PDF erstellt am: **22.05.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



**Mehr Leistung.**  
Standardausrüstung mit EgoVerre® 2-fach Verglasung, dem ersten vollkommenen Isolierglas.

**Mehr Sicherheit.**  
Die grössere Bautiefe macht den Einsatz von Gläsern bis zu einer Stärke von 44 mm möglich. Sicherheitsgläser sind in praktisch jeder Ausführung erhältlich.

**Mehr Wärme.**  
Das neue 5+1-Mehrkammersystem garantiert hervorragende Wärmedämmwerte. Je nach Stahleinlage mit einer zusätzlichen Kammer.

**Mehr Licht.**  
Kaum sichtbare anextrudierte Dichtungen sorgen für mehr Lichtdurchlass.

**Mehr Ruhe.**  
Der generelle Einbau einer Überschlags- und Rahmendichtung garantiert jahrelangen, zuverlässigen Schall-, Wärme- und Schlagregenschutz.

## Sparen Sie Energie: Das neue EgoKiefer Kunststoff-Fenster MPR3.

Das neue Ego Kiefer Kunststoff-Fenster MPR3 mit seinen einmaligen Wärmedämmeigenschaften behält nicht nur die warme Luft drin und spart Energie, sondern lässt dank hervorragendem Lärmschutz und bester Sicherheit Einbrecher und Lärm draussen stehen. Eine Innovation, die unser erstklassiges Sortiment aufs Beste ergänzt. Unsere Broschüren erhalten Sie unter [www.egokiefer.ch](http://www.egokiefer.ch) oder überall in der Schweiz bei einem unserer Kundenberater ganz in Ihrer Nähe. **Vorsprung durch Ideen.**