



Das Qualitätsprofil  
★★★★★★



## SOFTLINE 82 - MD

ist mit einer zusätzlichen Mitteldichtung ausgestattet: Drei Dichtungsebenen halten zuverlässig Lärm, Kälte, Feuchtigkeit und Zugluft ab und sorgen zusammen mit der innovativen Mehrkammer-Geometrie für beste Dämmwerte.



Vielseitiges Profil  
für Sanierung oder Neubau

---

Einzigartige Kombination aus Lichteintrag,  
Dämmung, Sicherheit und Schallschutz

---

Individuelle Farbgestaltung  
der Oberflächen

---



# DIE WICHTIGSTEN WERTE IM ÜBERBLICK

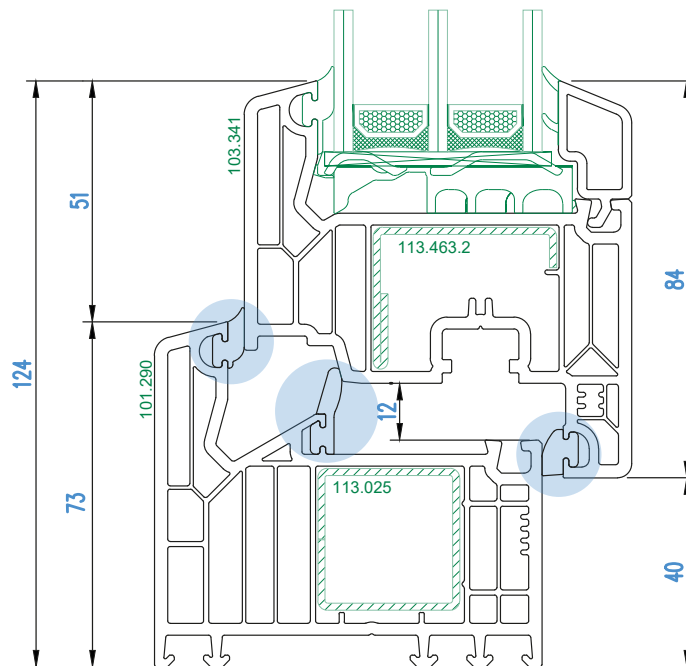


Abbildung nicht maßstabgetreu.

|                              |   |  |
|------------------------------|---|--|
| <b>Wärmedämmung</b>          | MD $U_w$ bis zu 0,74 W/(m <sup>2</sup> K)     | MD $U_f$ bis zu 1,0 W/(m <sup>2</sup> K) |
| <b>Schallreduzierung bis</b> | 47 dB   |  |
| <b>Sicherheit bis zu</b>     | RC 2  |  |
| <b>Bautiefe</b>              | 82 mm   |  |
| <b>Profilkammer</b>          | Rahmen 7, Flügel 6                            |  |
| <b>Verglasung bis zu</b>     | 54 mm   |  |
| <b>Ansichtshöhe Flügel</b>   | 51 mm   |  |
| <b>Ansichtshöhe Rahmen</b>   | 73 mm   |  |
| <b>Dichtungen</b>            | 3   |  |
| <b>Öffnungsarten</b>         | Dreh, Kipp und Dreh-Kipp-Fenster oder PSK-Tür |  |
| <b>Profilwanddicke</b>       | Klasse A nach DIN EN 12608                    |  |

\*bei  $U_g = 0,5 \text{ kW}/(\text{m}^2\text{K})$  mit Randverbund  $\psi = 0,03 \text{ W}/(\text{mK})$  und Fensterelement 1230 x 1480mm  
 Änderungen, Irrtum, Druck- und Satzfehler vorbehalten.