

INNOVATION AUS TRADITION

TROCKENVERGLASUNG FÜR VERDECKTES NAGELN

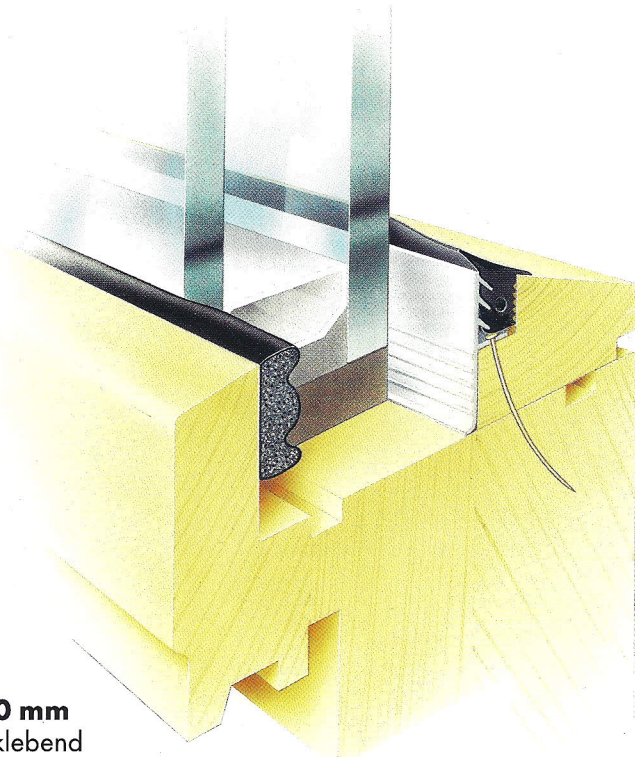
- elegante Optik
- sicherer Sitz der Profile
- einfacher Einbau
- höchste Dichtigkeit
- verhindert Luftdurchgang unter der Glasleiste
- bei Scheibenaustausch wiederverwendbar
- Fenster müssen nicht gewendet werden
- Fenster können sofort transportiert und eingebaut werden
- witterungsbeständig, verträglich mit Lacken und Reinigungsmitteln
- in den Farben schwarz, braun weiß, grau und transluzent

Das System besteht aus folgenden Profilen:

außen: Zellgummiprofil

E 6 x 10 mm

- selbstklebend
- ununterbrochen in den Ecken



innen: Halteprofil DX 1368

aus PP/TPR

- selbstklebend für den leichten Einbau
- untere Lippe verhindert Luftdurchgang unterhalb der Glasleiste
- mit weicher Glasanlage
- verdeckte Nägel geben sicheren Halt
- Halterippen für sicheren Sitz des Steckprofils

TPE mit Faden

- dadurch kein Dehnen oder Schrumpfen
- leichter Einbau – sicherer Sitz
- glatte Oberfläche: reinigungsfreundlich

Verpackung: auf Pappspulen im Karton

Erforderliche Werkzeuge:

Glasleistenabroller zum Aufbringen des Halteprofils

Handschere

Anpreßhebel oder für Serien-Produktion Verglasungsstation mit Druckbalken

Einbau:

1. Äußeres Zellgummiprofil in Glasfalte kleben, oben 1 x stumpf stoßen
2. Halteprofil auf Glasleiste mittels Glasleistenabroller aufbringen
3. Scheibe einsetzen und verklotzen
4. Glasleisten einsetzen und System komprimieren
5. Glasleiste verdeckt nageln
6. Steckprofil eindrücken, in den Ecken stumpf stoßen