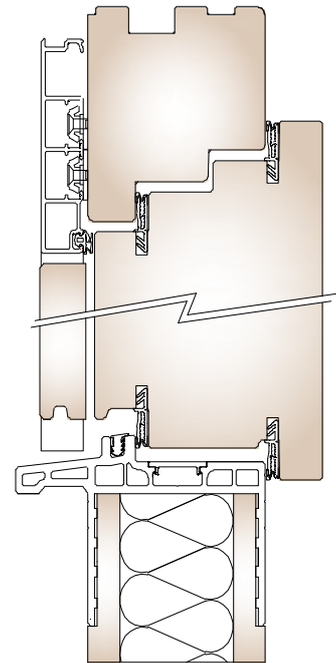


## DATENBLATT

### System RIEDER Haustür



**Wärmedurchgangskoeffizient:**

UD = 0,72 W/m<sup>2</sup>K - ohne Glas

**Glas:**

U<sub>g</sub> = bis zu 0,5 W/m<sup>2</sup>K (hängt vom Scheibenaufbau ab)

**Energiedurchlass:**

g-Wert = ca. 51% (hängt vom Scheibenaufbau ab)

**Systemwerte:**

- |   |                            |
|---|----------------------------|
| ✓ Widerstandsfähigkeit bei Windlast:          | bis Klasse C3              |
| ✓ Schlagregendichtheit:                       | bis Klasse 9A              |
| ✓ Luftdurchlässigkeit:                        | bis Klasse 4               |
| ✓ Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen: | Anforderung erfüllt        |
| ✓ Wärmedurchgangskoeffizient:                 | DU 0,72 W/m <sup>2</sup> K |
| ✓ Gefährliche Substanzen:                     | erfüllt                    |
| ✓ Bedienkräfte                                | Klasse 1                   |

**Optional RC2 „Einbruchsicherheit“ nach EN 1627**

**RIEDER steht für Qualität und Tradition**, als Tischlerei und Zimmerei gegründet ist das Unternehmen auf über 400 MitarbeiterInnen angewachsen, längst über die Grenzen Tirols bekannt und für außergewöhnliche Produktqualität sehr geschätzt.