

RIEDER PVC8000TS

Kunststofffenster Twinset

Eigenschaften

- Fugendurchlässigkeit bis Klasse 4 nach EN 12207
- Schlagregendichtheit 9A nach EN 12208

Wärmeschutz

- U_f -Wert von 1,0 W/m²K
- U_w -Wert bis 0,67 W/m²K
- Die U_w -Werte sind bis auf zwei Nachkommastellen gemäß EN ISO 10077-1 gerechnet und können europaweit ausgewiesen werden.

Einbruchschutz

- Optimaler Schutz durch hohe Qualitäts- & Sicherheitsstandards
- Verwendung entsprechender Sicherheitsbeschläge garantiert herausragenden Einbruchschutz

Dekor

- Farben lt. natura, Farbwelt und weiß

Schallschutz (bei Glasdicke 2x4mm od. 3x4mm):

- Standardverglasung: $R_{w,P}$ von 32 dB
- Schallschutzisiererglas: $R_{w,P}$ bis 47 dB

Isothermenverlauf

- Optimierter Isothermenverlauf
- Tauwasserbildung am Glasrand reduziert

Optik

- Schlankere Profilloptik
- Größere Glasfläche

Materialien

- PVC-hart Bleifrei
- Mehrkammer-Profil
- Rahmen mit Energeto
- Flügel mit Stahlaussteifung



6-Kammern-System



3-fach-Verglasung



Modernes geradliniges Design

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.