

**VERFÜGBAR AB  
APRIL 2012**

# Schraubdübel STR – U 2G



**Beschreibung:**

Schraubdübel zur Anwendung für Mauerwerk oder Beton

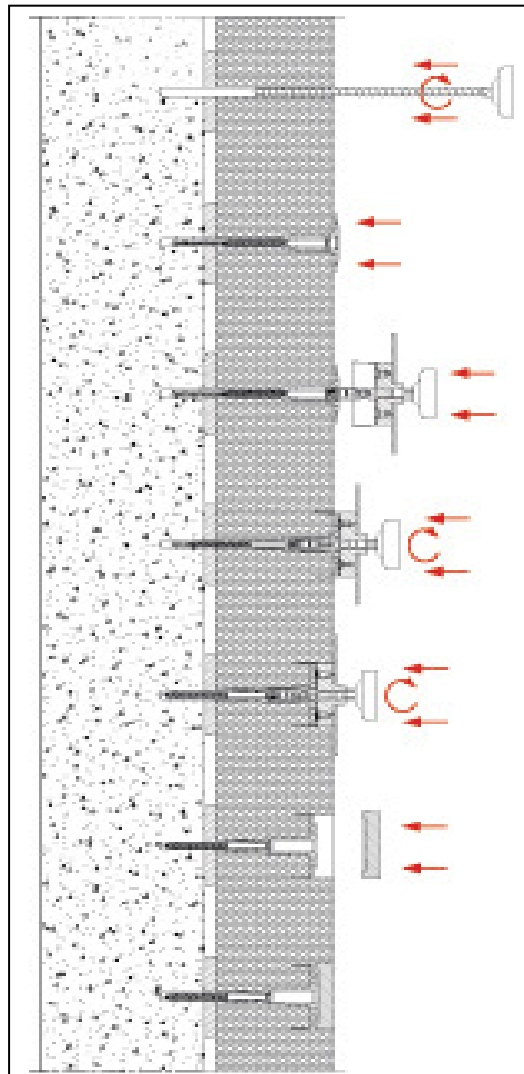
**Anwendung:**

Zur zusätzlichen mechanischen Befestigung bei nicht ausreichend tragenden Untergründen. Entweder als versenkter Dübel in Kombination mit STR – Rondelle oder zur oberflächenbündigen Einbau in Kombination mit STR Stopfen.

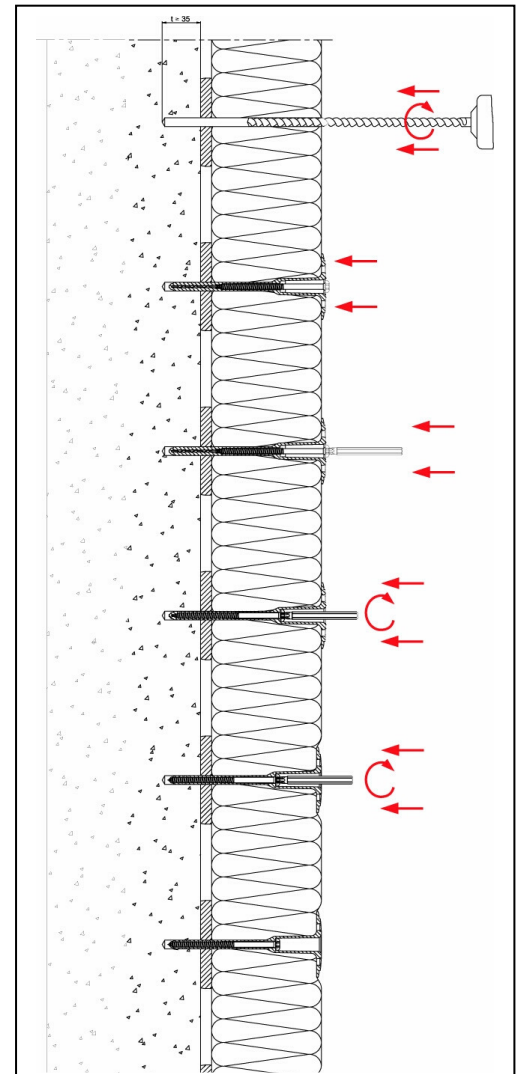
**Vorteile:**

- Zugelassen für alle Baustoffklassen
- Das STR – Prinzip für homogene Putzfläche ohne Frässtaub
- **Bis zu 40 % schnellere Einschraubzeit**
- **Optimierte Wärmebrücken (0,001 W/K)**
- Kürzeste Verankerungstiefen, höchste Lasten und max. Sicherheit
- Dauerhafter Anpressdruck
- Schraube vormontiert
- 100 % Setzkontrolle

Versenkte Montage



Oberflächenbündige Montage



**TECHNISCHE DATEN:**

|  |                |
|--|----------------|
| <b><u>Dübeldurchmesser:</u></b>                              | 8mm            |
| <b><u>Tellerdurchmesser:</u></b>                             | 60mm           |
| <b><u>Bohrlochtiefe, versenkt:</u></b>                       | 50mm / (90mm)  |
| <b><u>Bohrlochtiefe, bündig:</u></b>                         | 35mm / (75mm)  |
| <b><u>Verankerungstiefe:</u></b>                             | 35mm / (65mm)  |
| <b><u>Punktbezogener<br/>Wärmedurchgangskoeffizient:</u></b> | 0,001 W/K      |
| <b><u>Verankerungstiefe:</u></b>                             | 35mm / (65mm)  |
| <b><u>Nutzungskategorie:</u></b>                             | A, B, C, D / E |
| <b><u>Lieferprogramm:</u></b>                                |                |

| Bezeichnung /<br>Länge | Kategorie A-D       |                     | Kategorie E         |                     |
|------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
|                        | Neubau <sup>2</sup> | Altbau <sup>3</sup> | Neubau <sup>2</sup> | Altbau <sup>3</sup> |
| STR-U 2G 115           | 80                  | 60                  |                     |                     |
| STR-U 2G 135           | 100                 | 80                  | 60                  |                     |
| STR-U 2G 155           | 120                 | 100                 | 80                  | 60                  |
| STR-U 2G 175           | 140                 | 120                 | 100                 | 80                  |
| STR-U 2G 195           | 160                 | 140                 | 120                 | 100                 |
| STR-U 2G 215           | 180                 | 160                 | 140                 | 120                 |
| STR-U 2G 235           | 200                 | 180                 | 160                 | 140                 |
| STR-U 2G 255           | 220                 | 200                 | 180                 | 160                 |
| STR-U 2G 275           | 240                 | 220                 | 200                 | 180                 |
| STR-U 2G 295           | 260                 | 240                 | 220                 | 200                 |
| STR-U 2G 315           | 280                 | 260                 | 240                 | 220                 |
| STR-U 2G 335           | 300                 | 280                 | 260                 | 240                 |
| STR-U 2G 355           | 320                 | 300                 | 280                 | 260                 |
| STR-U 2G 375           | 340                 | 320                 | 300                 | 280                 |
| STR-U 2G 395           | 360                 | 340                 | 320                 | 300                 |
| STR-U 2G 415           | 380                 | 360                 | 340                 | 320                 |
| STR-U 2G 435           | 400                 | 380                 | 360                 | 340                 |
| STR-U 2G 455           | 420                 | 400                 | 380                 | 360                 |

<sup>2</sup>: 10mm Kleber

<sup>3</sup>: 10mm Kleber und 20mm Altputz

Diese Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produkts für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewicht u.ä. können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit des Produktes dar.