



# RÖFIX EASY G2 DUAL

## Kunststoff-Schraub-Nageldübel

### Rechtliche und technische Hinweise:

Bei der Verarbeitung unserer Produkte sind die Angaben in unseren technischen Merkblättern zu beachten, sowie die Einhaltung der allgemeinen und jeweiligen spezifischen Ländernormen und die Empfehlung der jeweiligen nationalen Fachverbände zu berücksichtigen.

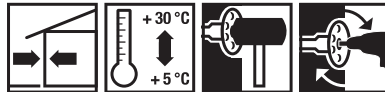
### Anwendungsbereiche:

Im Neu- und Altbau anwendbar. Geeignet als Schraub- und Nageldübel.  
 In der Nutzungskategorie C (bei Hochlochziegel) sollte ausschließlich geschraubt werden. In Österreich wird dies gesetzlich gefordert.  
 Zur oberflächenbündigen Montage aller gängigen Dämmstoffe im WDVS Bereich, ausser Mineralschaum und bedingt bei Holzfaserdämmstoffen geeignet.

### Eigenschaften:

- 2-teiliger Telekop-Dämmstoffdübel mit profiliertem Kunststoffnagel
- Für Neu- und Altbau geeignet
- Einfache Verarbeitung
- kompakter, wasserfester Karton mit Handgriff zur einfachen Handhabung auf dem Gerüst

### Verarbeitung:



### Technische Daten:

SAP-Art. Nr.:	2000635178	2000565957	2000565958	2000565959	2000565960
NAV-Art. Nr.:	148667	148371	148372	148373	148374
Verpackungsart					
Einheit pro Palette	6.000 Stk./Pal.	6.000 Stk./Pal.	4.000 Stk./Pal.	4.000 Stk./Pal.	4.000 Stk./Pal.
Menge pro Einheit	150 Stk./Ktn.	150 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.	100 Stk./Ktn.
Länge	ca. 80 mm	ca. 100 mm	ca. 120 mm	ca. 140 mm	ca. 160 mm
Dämmdicke bündig	ca. 60 cm	ca. 60 cm	ca. 80 cm	ca. 100 cm	ca. 120 cm
Farbe	Grau				
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte hängen vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes ab. Die angegebenen Dämmdicken beziehen sich auf Neubau (Toleranz = 10 mm Kleberdicke). Bei Altbauten sind die entsprechenden Altputzschichten dazuzurechnen.				
Verankerungstiefe hef	min. 25 mm				
Tellerdurchmesser	60 mm				

SAP-Art. Nr.:	2000565961	2000565962	2000565963	2000565964
NAV-Art. Nr.:	148375	148376	148377	148378
Verpackungsart				
Einheit pro Palette	4.000 Stk./Pal.	4.000 Stk./Pal.	3.200 Stk./Pal.	3.200 Stk./Pal.
Menge pro Einheit	100 Stk./Ktn.			
Länge	ca. 180 mm	ca. 200 mm	ca. 220 mm	ca. 240 mm
Dämmdicke bündig	ca. 140 cm	ca. 160 cm	ca. 180 cm	ca. 200 cm
Farbe	Grau			
Verbrauchshinweis	Verbrauchswerte hängen vom verwendeten Dämmstoff sowie der Lage und Höhe des Gebäudes ab. Die angegebenen Dämmdicken beziehen sich auf Neubau (Toleranz = 10 mm Kleberdicke). Bei Altbauten sind die entsprechenden Altputzschichten dazuzurechnen.			
Verankerungstiefe hef	min. 25 mm			
Tellerdurchmesser	60 mm			



# RÖFIX EASY G2 DUAL

## Kunststoff-Schraub-Nageldübel

<b>Verarbeitungsbedingungen:</b>	Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken.
<b>Untergrund:</b>	Wenn der vorhandene Untergrund nicht der Nutzungskategorie A, B oder C zugeordnet werden kann, sind Dübelausziehprüfungen gemäß ÖNORM B 6400-2:2017, Abschnitt 5 auf der Baustelle durchzuführen.
<b>Hinweise:</b>	<p>Hinweise zum Verbrauch: Die Anzahl der Dübel ist abhängig von der Art des verwendeten Dämmmaterials, der Lage, der Höhe des Gebäudes und den Windlasten.</p> <p>Die für die verschiedenen Dübellängen angegebenen Dämmdicken sind indikativ für Neubauten ohne Putz und berücksichtigen eine Klebedicke von ca. 10 mm.</p> <p>Bei Altbauten muss die Länge des Dübels entsprechend der Dicke des Altputzes erhöht werden.</p> <p>Dübelaanzahl: Auf Grund verschiedener Randbedingungen (welches WDVS, Geländekategorie, Gebäudebezugshöhe, Basiswindgeschwindigkeit und Randzone) hat die Festlegung der Anzahl der mechanischen Befestigungen pro Quadratmeter WDVS durch einen Planer zu erfolgen. Die Mindestanzahl der Dübel beträgt 6 Stk/m<sup>2</sup> - die Höchstzahl 12 Stk/m<sup>2</sup>.</p>
<b>Gefahrenhinweise:</b>	Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese Sicherheitsdatenblätter durchzulesen.
<b>Lagerung:</b>	Trocken, vor Feuchtigkeit und UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen. Vor Verwendung möglichst bei Raumtemperatur lagern. Lagerzeit min. 12 Monate.
<b>Allgemeine Hinweise:</b>	<p>Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.</p> <p>Die Angaben dieses technischen Merkblattes entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen und praktischen Anwendungserfahrungen.</p> <p>Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.</p> <p>Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.</p> <p>Unser technischer Beratungsdienst steht Ihnen für Fragen bezüglich Verwendung und Verarbeitung sowie Vorführung unserer Produkte zur Verfügung.</p> <p>Den aktuellen Stand unserer techn. Merkblätter finden Sie auf unserer Internet-Homepage bzw. können in der nationalen Geschäftsstelle angefordert werden.</p>