



NEOLUTION

Schraubdübel, versenkbar

Anwendung:	Versenkbare Schraubdübel mit langem Spreizbereich. Universell einsetzbar im Neu- und Altbau, geeignet insbesondere für unverputzte und verputzte Beton-, Vollstein- und Ziegeluntergründe sowie Leicht- und Porenbeton. Nutzungskategorie: A/B/C/D/E. Verankerungstiefe: 25 mm bzw. 50 mm (Leicht-/Porenbeton). Bohrlochtiefe (versenkter Dübel): 55 mm bzw. 70 mm (Leicht-/Porenbeton). Bohrlochtiefe (oberflächiger Dübel): 35 mm bzw. 55 mm (Leicht-/Porenbeton).
-------------------	--

Verarbeitung:

Technische Daten:							
Art.-Nr.	2000963602	2000963603	2000963604	2000963605	2000963606		
Verpackungsart							
Einheit pro Palette	4.000 Stk./Pal.						
Menge pro Einheit	100 Stk./EH						
Länge	155 mm	175 mm	195 mm	215 mm	235 mm		
Farbe	Gelb	Grün	Weiß	Orange	Braun		
Art.-Nr.	2000963607	2000963608	2000963609	2000963610	2000963611		
Verpackungsart							
Einheit pro Palette	3.000 Stk./Pal.	3.000 Stk./Pal.	3.000 Stk./Pal.	2.000 Stk./Pal.	2.000 Stk./Pal.		
Menge pro Einheit	100 Stk./EH						
Länge	255 mm	275 mm	295 mm	315 mm	335 mm		
Farbe	Blau	Rot	Hellgrau	Schwarz	Violett		
Art.-Nr.	2000963612		2000963613	2000963614			
Verpackungsart							
Einheit pro Palette	2.000 Stk./Pal.						
Menge pro Einheit	100 Stk./EH						
Länge	355 mm	395 mm	435 mm				
Farbe	Dunkelgrau		Dunkelgrün	Naturweiss			

Verarbeitung:	Die Montage mit dem Rocket Montagetool (TX40) ist frässtaubfrei und kann bei der versenkten Montage inklusive Dämmstoffrondelle im selben Arbeitsgang gesetzt werden. Das Tool ist auch umbaubar auf die oberflächige Montage des Schraubdübels.
----------------------	---

Verarbeitungsbedingungen:	Während der Verarbeitung muss die Umgebungs-, Untergrund- und Materialtemperatur im Bereich von + 5°C bis + 30°C liegen.
----------------------------------	--

Allgemeine Bestimmungen:	Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.
---------------------------------	---