

# Dübel – Zulassungen

Stand: 11. Mai 2023

## Übersicht

TOGE Dübel GmbH & Co. KG.....	2
TOGE Verbundanker - Betonschraube zur Verankerung im gerissenen und ungerissenen Beton.....	2

### Hinweis

Der aktuelle Stand der Zulassungen ist auf der [Website des BMK im Bereich Bautechnik](#)

# TOGE Dübel GmbH & Co. KG

## TOGE Verbundanker – Betonschraube zur Verankerung im gerissenen und ungerissenen Beton

<b>Produktdetails</b>	Typ TSM-BSH 16 SW27 mit Sechskantkopf ohne und mit Verfüllscheibe, Typ TSM-BSH 16 M18 SW13, Typ TSM-BSH 22 M20 SW15 und Typ TSM-BSH 22 M24 SW17 mit metrischem Gewinde, Sechskantantrieb und Kopfbolzenscheibe bzw. Verfüllscheibe aus hochkorrosionsbeständigem Stahl 1.4529 Abdichtungssystem: Chemofast Verbundmörtel CFT 300 V
<b>Geschäftszahl der Zulassung</b>	2021-0.283.395 Nachfolge und Erweiterung von BMVIT-327.120/0077-II/ST2/2010 und BMVIT-327.120/0007-II/ST2/2011
<b>Genehmigung</b>	05. Mai 2023
<b>Geltungsdauer</b>	05. Mai 2028
<b>Überwacher</b>	TU Darmstadt
<b>Bezug</b>	RVS 15.04.12, Prüfverfahren nach ETAG 001
<b>Bemerkung</b>	<a href="#">Zulassung</a>
<b>Beilage</b>	<a href="#">Typenblatt</a>

### Impressum oder Rückfragehinweis oder Datenschutzinfo

Medieninhaber, Verleger und Herausgeber:

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie,  
Abteilung IV/IVVS2 – Verkehrssicherheit und Sicherheitsmanagement Infrastruktur  
Radetzkystraße 2, 1030 Wien

Dipl.-Ing. Dr. techn. Johann Horvatis

Telefon: +43 1 711 62-65 5865

Fax: +43 1 711 62-65 2291

E-Mail: [ivvs2@bmk.gv.at](mailto:ivvs2@bmk.gv.at)