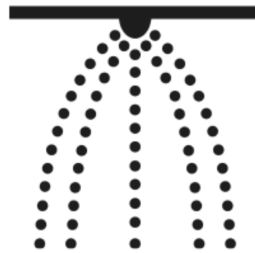


WIR INFORMIEREN

Hiermit bestätigt die **Adolf Würth GmbH & Co. KG**, dass folgende Dübel bei Verwendung der entsprechenden Zulassung den Anforderungen der **Richtlinien für Sprinkleranlagen VdS CEA 4001:2010-11 (04)**, zur Befestigung von Rohrleitungen für Löschanlagen an Betondecken entsprechen:



Einzelbefestigungen im gerissenen Beton (europäische technische Zulassung nach europäischer technischer Zulassungsleitlinie 001/Teil 1-4 Option 1-6)

Würth Schraubanker W-SA,	7,5-16	ETA-05/0012 (ETAG 001, Option 1)
Würth Schraubanker W-SA A4,	7,5-12	ETA-06/0277 (ETAG 001, Option 1)
Würth Fixanker W-FAZ/S,	M8 - M24	ETA-99/0011 (ETAG 001-02, Option 1)
Würth Fixanker W-FAZ/A4	M8 - M20	ETA-99/0011 (ETAG 001-02, Option 1)
Würth Fixanker W-FAZ/HCR	M8 - M20	ETA-99/0011 (ETAG 001-02, Option 1)
Würth Fixanker W-FAZ-IG/S	M8 - M12	ETA-02/0017 (ETAG 001-02, Option 1)
Würth Fixanker W-FAZ-IG/A4	M8 - M12	ETA-02/0017 (ETAG 001-02, Option 1)
Würth Fixanker W-FAZ-IG/HCR	M8 - M12	ETA-02/0017 (ETAG 001-02, Option 1)
Würth Hochleistungsanker W-HAZ/S	M8 - M20	ETA-02/0031 (ETAG 001-02, Option 1)
Würth Hochleistungsanker W-HAZ/A4	M8 - M16	ETA-02/0031 (ETAG 001-02, Option 1)

Mehrfachbefestigung von nicht tragenden Systemen (europäische technische Zulassung nach europäischer technischer Zulassungsleitlinie 001/Teil 6)

Würth Einschlagdübel W-ED/S	M8 - M16	ETA-05/0120 (ETAG 001-06)
Würth Einschlagdübel W-ED/A4	M8 - M16	ETA-05/0120 (ETAG 001-06)
Würth Einschlagdübel W-ED/HCR	M8 - M16	ETA-05/0120 (ETAG 001-06)
Würth Schlagdübel W-SD 8	M8 - M12	ETA-07/0138 (ETAG 001-06)
Würth Schlagdübel W-SD 6L-IG	M8	ETA-07/0138 (ETAG 001-06)

Anmerkung: Die Bemessung der Dübel muss nach der europäischen technischen Zulassung erfolgen.

Künzelsau, den 27.03.2012