



Zentrum für Konstruktionswerkstoffe
Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt
Fachgebiet und Institut für Werkstoffkunde
Prof. Dr.-Ing. Matthias Oechsner



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis P – S 18 0447

ersetzt Ausgabe vom 05.08.2020

Antragsteller: EJOT SE & Co. KG
In der Stockwiese 35
57334 Bad Laasphe

Gegenstand: Bohrschraube:
EJOT Bohrschraube JT4-LT-XT-3H/6-5,5x25 KD 16
EJOT®LT-System:
EJOT Zentrierhülse Ø 11/4 F –XT
EJOT Zentrierhülse Ø 11/4 S –XT

Verwendungsbereich: Schraubenartige Verbindungen für geregelte Außenwandbekleidungen gemäß
DIN 18516-1:2010-06, Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen
(MV V TB) B 2, lfd. Nr. B 2.2.1.1 (Ausgabe 2, Stand 17. April 2023).

Ausstellungsdatum: 01.11.2023

Geltungsdauer bis: 01.11.2028

Anzahl Seiten: Dieses allgemeine bauaufsichtliche Prüfzeugnis umfasst 6 Seiten (einschl. Anlage).

Auf Grundlage dieses bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses ist der genannte Gegenstand in dem genannten Verwendungsbereich nach den Landesbauordnungen verwendbar.

Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt
Bauteilfestigkeit / Werkstoff- und Bauteilprüfung
Grafenstraße 2, 64283 Darmstadt

Darmstadt, den 31.10.2023

Leitung der Prüfstelle nach LBO

Dipl.-Ing. (FH) Fabrizio Persichella



Sachbearbeiter

Dipl.-Ing. Helge Labudda

Anerkennungen:
PÜZ-Stelle nach LBO: HES02
Notified Body 1343

Die in diesem Prüfzeugnis mitgeteilten Ergebnisse und Ausführungen beziehen sich ausschließlich auf den angegebenen Gegenstand. Die auszugsweise Wiedergabe dieses Berichtes oder seine Verwendung für Werbezwecke bedarf der schriftlichen Genehmigung durch die Staatliche Materialprüfungsanstalt Darmstadt.

