

# Prestatieverklaring voor het bouwproduct

## Sto-Schlagdübel T UEZ-K-01 8/60



<b>Unieke identificatiecode van het producttype</b>	PROD3065 Sto-Schlagdübel T UEZ-K-01 8/60
<b>Beoogd(e) gebruik(en)</b>	plug volgens ETA bevestiging van gevelisolatiesystemen, gebruikscategorieën: A, B en C
<b>Fabrikant</b>	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
<b>Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid</b>	systeem 2+
<b>Geharmoniseerde norm</b>	niet relevant
<b>Aangemelde instantie(s)</b>	MPA Stuttgart NB 0672
<b>Europees beoordelingsdocument</b>	niet relevant
<b>Europese technische beoordeling</b>	zie ETA-14/0130/Ejot
<b>Technische beoordelingsinstantie</b>	niet relevant
<b>Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie</b>	niet relevant

### Aangegeven prestatie(s)

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Kenmerkende trekdraagkrachten NRK	zie ETA-14/0130	ETAG 014:2011
Verschuivingsgedrag	zie ETA-14/0130	ETAG 014:2011
Moment van warmtedoorgangscoefficient	zie ETA-14/0130	EOTA TR 25
Plaatstijfheid	zie ETA-14/0130	EOTA TR 26

*NPD = no performance determined*

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

P/o Francisco Ramos/ Head of Business Fields Facade and Interiors

Dit afschrift is machinaal gegenereerd en is geldig zonder handtekening.

26.01.2022  
Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

De momenteel geldende versie van de prestatieverklaring kan op [www.sto.com/ce](http://www.sto.com/ce) elektronisch worden gedownload.



**Sto SE & Co. KGaA**  
Ehrenbachstraße 1  
D-79780 Stühlingen

**0101-0226-2**

**14**

**NB 0672**

**PROD3065 Sto-Schlagdübel T UEZ-K-01 8/60**

plug volgens ETA

bevestiging van gevelisolatiesystemen, gebruikscategorieën: A, B en C

Kenmerkende trekdraagkrachten NRK	zie ETA-14/0130
Verschuivingsgedrag	zie ETA-14/0130
Moment van warmtedoorgangscoefficiënt	zie ETA-14/0130
Plaatstijfheid	zie ETA-14/0130