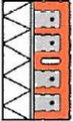


- |   |   |
|---|---|
| <p>1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:<br/><b>Stürze nach ÖNORM EN 845-2</b></p> <p>3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck<br/><b>in Mauern, Wänden und Trennwänden</b></p> <p>4. Anschrift des Herstellers:<br/><b>Leitl Spannton GmbH, Leitl-Str. 1<br/>A-4070 Eferding</b></p> <p>5. Name und Anschrift des Bevollmächtigten:<br/><b>Dr. Andreas Gibus, Adresse siehe oben</b></p> | <p>6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:<br/><b>System 3</b></p> <p>7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:<br/><b>Das notifizierte Prüflabor, Bautechnisches Institut, Karl-Leitl-Straße, A-4048 Puchenau, stellte anhand einer Typprüfung (auf der Grundlage der vom Hersteller gezogenen Stichprobe) den Produkttyp fest (Bericht über die Erstprüfung von Stürzen gemäß ÖNORM EN 845-2, BTI)</b></p> <p>8. Europäisch Technische Bewertung: s. Pkt.7</p> <p>9. Erklärte Leistung: s. Tabelle unten</p> |
|---|---|

(2) Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts (Sturztyp)	Maße, Masse und Grenzabweichungen						Tragfähigkeit kN/m	Durchbiegung unter Last mm	Wasseraufnahme %	Wasserdampfdurchlässigkeit $\mu$	Wärmeleitfähigkeit $\lambda_{10\text{ dry}}$ [W/mK]	Dauerhaftigkeit (gegenüber Korrosion) Klasse	Dauerhaftigkeit (Frostwiderstand) Klasse	Feuerwiderstand Klasse	gefährliche Substanzen
	Querschnitt		Länge		längenbezogene Masse [kg/m <sup>2</sup> ]	Auflagerlänge [mm]									
	Breite [mm]	Höhe [mm]	Grenzabweichung $\pm 5$ mm	Länge $\pm 15$ mm (Intervall) min. max. [mm]											
<b>Spannton Ultra-Sturz 6,5 cm</b> (vollständig vorgefertigter Sturz)		65	238	1000 3500 (250)	120	133	siehe Auflasttabellen	< 1/400 Stützweite b. Maximallast	keine exponierte Lage	$\mu$ - 5/10	0,629	D4	F0	R90	keine
<b>Spannton Ultratherm-Sturz 12 cm</b> (vollständig vorgefertigter Sturz)		120	238	1000 3500 (250)	120	134	siehe Auflasttabellen	< 1/400 Stützweite b. Maximallast	keine exponierte Lage	$\mu$ - 50/100	0,092	D4	F0	R90	keine

(10) Die Leistung des Produkts gemäß (1) und (2) entspricht der erklärten Leistung nach (9).  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller (4)  
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  
Unternehmer/CEO/Bevollmächtigter: (Name und Funktion, Unterschrift)

Leitl Spannton  
Gesellschaft m.b.H.  
A-4070 Eferding, Leitl-Str. 1



**Dr. Andreas Gibus,**  
Geschäftsführer