

DE - Leistungserklärung

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:		WS-T 7xL
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäss Artikel 11 (4):		Siehe Produktetikett
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäss der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:		Stabdübel für die Holzverbindung Verbindung Holz/Stahl und Holz/Holz
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäss Artikel 11 (5):		SFS intec AG, Division Construction, Rosenbergsaustrasse 10, 9435 Heerbrugg, Switzerland
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäss Artikel 12 (2) beauftragt ist:		Nicht relevant
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäss Anhang V:		3
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  • Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:  • Stelle, System der Bewertung/Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:  • Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle:		Technische Universität Graz, Lignum Test Center, 2103  3
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung (ETA) ausgestellt worden ist:  • Name und Kennnummer der technischen Bewertungsstelle:  • Harmonisierte technische Spezifikation:  • Europäische technische Bewertung / Zulassung:  • Stelle, System der Bewertung/Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:  • Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle:		
9. Erklärte Leistung		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
charakteristisches Fließmoment	$M_{y,k} = 31,93 \text{ Nm}$	EN14592:2008+A1:2012
Dauerhaftigkeit	Nutzungsstufe 1-2	
Korrosionsschutz	> 5µm	
Durchmesser	Ø = 7mm	
Material	20MnB4 (1.5525) Walzdraht, nicht gehärtet, Anforderungen nach EN10025-2 werden mindestens erfüllt	
10. Ökologie, Gesundheit und Sicherheitsinformationen  Ein Sicherheitsdatenblatt ist gemäss der EG-Verordnung 1907/2006 (REACH) Artikel 31 nicht erforderlich, um diesen Artikel auf den Markt und in den Verkehr zu bringen oder zu verwenden. Wird der Artikel wie vorgesehen verwendet und die Entsorgung (Beseitigung oder Verwertung) gemäss der geltenden Gesetzgebung durchgeführt, wird die Umwelt nicht geschädigt.  Dieser Artikel enthält keine Stoffe, die unter normalen Bedingungen oder vorhersehbaren Verwendungsbedingungen freigegeben werden. Daher gibt es keine Registrierungsanforderung für Stoffe in diesem Artikel im Sinne von Artikel 7 Absatz 1 der Verordnung. Basierend auf unserem aktuellen Wissen enthält dieser Artikel keine SVHC (besonders besorgniserregende Stoffe) in Konzentrationen über 0,1 % (w/w) Massenprozent gemäss der Kandidatenliste der Europäischen Agentur für Chemische Stoffe (ECHA).		
11. Erklärung  Die Leistung des Produkts gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:		
Fabian Mohr Produkt Manager	<i>i. A. Fabian Mohr</i>	Andreas Hettich Leiter Geschäftsfeld
Ort und Datum der Ausstellung:	Heerbrugg, 03.08.2020	