

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

## Nr. 0004-16.03.2020

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:  
**Einschraubanker für Holzuntergrund**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:  
 Einschraubanker mit der Bezeichnung 3 x 180 bis 3 x 210, 4 x 160 bis 4 x 340  
**Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes**
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:  
**Asymmetrischer Anker für den waagerechten Einsatz zur Verbindung einer Klinkerfassade mit einem Holzständerwerk**
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:  
**H & R GmbH, Osemundstraße 4, D-58636 Iserlohn**
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:  
**nicht zutreffend**
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:  
**System 3**
7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:  
**Materialprüfanstalt für das Bauwesen Hannover (MPA BAU HANNOVER),  
 Nienburger Straße 3, D-30167 Hannover  
 Notifizierte Stelle Nr. 0764**  
 hat **Erstprüfung** nach **System 3** vorgenommen und Folgendes ausgestellt:  
**Prüfbericht Nr. 070261.1 vom 12.03.2007**
8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:  
**nicht zutreffend**

9. Erklärte Leistungen EN 845-1:2013+A1:2016		
Tragfähigkeit 3 mm bei 70 mm	Zugbelastung	1700 N
Schalenabstand	Druckbelastung	1450 N
Tragfähigkeit 4 mm bei 200 mm	Zugbelastung	2300 N
Schalenabstand	Druckbelastung	1350 N
Randbedingungen der Erstprüfung	Sicherung gegen Durchstanzen	30 mm
	Einbindelänge Verblendschale	50 mm
	Verankerungslänge Holz	35 mm / 4 mm, 30 mm / 3 mm
	Kalksandstein	KS-Referenzstein, KS Gruppe 1
	Mörtel	Normalmörtel nach EN 998-2, Mörtelklasse ≥ M 5
Wasserabweisende Funktion	Kein Widerstand	
Dauerhaftigkeit 1	Gefährliche Substanzen LNB	

10. 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:



Thomas Wolff, Geschäftsführender Gesellschafter  
 Iserlohn, 16.03.2020