



## Leistungserklärung

im Sinne der Bauprodukte-Verordnung (EU) Nr. 305/2011

1. **Kenncode des Produktes:**  
 Lochplatten 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124,  
 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2134.1, 2135, 2136, 2137, 2138  
 Lochplattenstreifen 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218  
 Flachverbinder 2280, 2281, 2283, 2284
2. **Serien-/Chargennummer:** Siehe Etikett
3. **Verwendungszweck:** Nicht stiftförmige Verbindungselemente für Holzbauwerke gem. EN 14545
4. **Hersteller:** Drüeke & Springob GmbH, Bahnstr. 19, 57439 Attendorn
5. **Bewertungssystem der Leistungsbeständigkeit:** 2+
6. **Notifizierte Stelle:** Karlsruher Institut für Technologie (KIT)  
 Baumeister-Platz 1, 76131 Karlsruhe  
 NB-Nr. 0769  
 Zertifikat Nr. 0769-CPR-6112/01
7. **Erklärte Leistungen:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Normen
Charakteristische Zugfestigkeit DX51D für Blechdicken 2 mm bis 3 mm	$R_m \geq 295 \text{ N/mm}^2$	EN 14545:2009 Abschnitt 6.3.3
Mindestbruchdehnung DX51D für Blechdicken 2 mm bis 3 mm	$A_{80} \geq 22\%$	EN 14545:2009 Abschnitt 6.3.3
Werkstoff	Bandstahl DX51D	EN 10346:2009
Korrosionsschutz	Stahl, feuerverzinkt, $\geq 275 \text{ g/m}^2$	EN 10346:2009

8. **Erklärung:**  
 Das Produkt entspricht der o. a. erklärten Leistung nach Punkt 7.  
 Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gem. Nr. 4.

31. Okt. 2014

Ort, Datum



Unterschrift

