

Ref.- Nr. 2122



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-CPD-6068
7. **Erklärte Leistungen:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte Normen
Charakteristische Zugfestigkeit DX51D für Blechdicken 2mm bis 3mm	$R_m \geq 295 \text{ N/mm}^2$	EN 14545:2009, Abschnitt 6.3.3
Mindestbruchdehnung DX51D für Blechdicken 2mm bis 3mm	$A_{80} \geq 22\%$	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 .

28. Juni 2013

.....
(Ort, Datum)

.....
(Unterschrift)