



Leistungserklärung

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

1. **Kenncode des Produktes:**
Windrispenband 5103, 5104, 5109, 5110, 5111, 5112, 5113, 5114, 5115, 5116, 5117
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 S250GD für Blechdicken 2 mm und 3 mm	$R_m \geq 330 \text{ N/mm}^2$	EN 14545:2009 Abschnitt 6.3.3
Charakteristische Zugfestigkeit S350GD für Blechdicken 1,5 mm	$R_m \geq 420 \text{ N/mm}^2$	EN 14545:2009 Abschnitt 6.3.3
Mindestbruchdehnung S250GD für Blechdicken 2 mm bis 3 mm	$A_{80} \geq 19\%$	EN 14545:2009 Abschnitt 6.3.3
Mindestbruchdehnung S350GD für Blechdicken 1,5 mm	$A_{80} \geq 16\%$	EN 14545:2009 Abschnitt 6.3.3
Werkstoff	Bandstahl S250GD, S350GD	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

