



## Leistungserklärung STÖ TWIN POWER

STÖ HANDELSGESELLSCHAFT

<b>1</b> Kenncode des Produkttyps:	140_0001
<b>2</b> Identifikation des Bauprodukts:	STÖ TWIN POWER
<b>3</b> Verwendungszweck des Bauprodukts:	Unterdeck- u. Unterspannbahnen für Dachdeckungen
<b>4</b> Produktname und Kontaktanschrift:	STÖ TWIN POWER STÖ HANDELSGESELLSCHAFT A-2880 Kirchberg/W., Tratten 308
<b>6</b> System zur Bewertung u. Überprüfung d. Leistungsbeständigkeit:	System 3
<b>7</b> Prüfstelle hat die Typprüfungen nach dem System 3 vorgenommen und Folgendes ausgestellt:	Prüfberichte für das Brandverhalten und Widerstand gegen Wasserdurchgang
<b>9</b> Erklärte Leistung:	

	Sollwert	min	max	Methode
Brandverhalten (Klasse)	E			EN 13859-1
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1			EN 13859-1
Höchstzugkraft Längs/Quer (N/5cm)	550/475	±40	±40	EN 13859-1
Höchstzugkraft Längs/Quer (N/5cm) nach Alterung	465/390	±40	±40	EN 13859-1
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs/Quer (%)	50/70	±20%	±20%	EN 13859-1
Dehnung bei Höchstzugkraft Längs/Quer (%) nach Alterung	35/50	±20%	±20%	EN 13859-1
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft) Längs/Quer (N)	470/530	±40	±40	EN 13859-1
Kaltbiegeverhalten (°C)	-40			EN 13859-1

**10.** Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 9

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers gemäß Nr. 4

Kirchberg/W., am 29.01.2015

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'F. Stögerer', written in a cursive style.

Ferdinand Stögerer, Eigentümer STÖ HANDELSGESELLSCHAFT