

Globus Fachmärkte GmbH + Co.KG
 Zechenstr. 8
 66333 Völklingen

Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung(EU) Nr. 305/2011

Nr. HM2013DEGFG002

1	Eindeutige Kennung des Produkttyps
	<p>Markise</p> <p>Typ und Abmessungen</p> <p>M1200 - 2,95x2,5m EAN 2077817014429 EAN 2077817014467 EAN 2077817014504 EAN 2077817014542 EAN 2077817014986 EAN 2077817015006 EAN 2077817015020 EAN 2077817015044</p> <p>M1200 - 3,95x2,5m EAN 2077817014443 EAN 2077817014481 EAN 2077817014528 EAN 2077817014566 EAN 2077817014993 EAN 2077817015037 EAN 2077817015051 EAN 2077817015013</p>
2	Typen-, Chargen - oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts Gemäß Artikel 11 Absatz 4
	Ordernummer, siehe Beschriftung auf Verpackung und / oder Artikelkennzeichnung
3	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation
	Als Schattenspende, an der Wand montiert

Globus Fachmärkte GmbH + Co.KG
 Zechenstr. 8
 66333 Völklingen

4	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5
	Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG Zechenstr.8, 66333 Völklingen, Deutschland

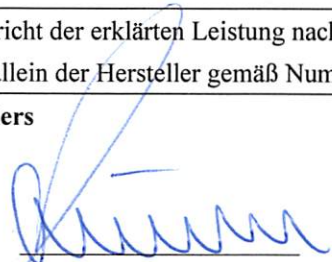
5	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 5 beauftragt ist
	Nicht relevant

6	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V
	System 4

7	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:
	Nicht relevant

8	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:
	Nicht relevant

9	Erklärte Leistung															
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Wesentliche Merkmale</th> <th>Leistung</th> <th>Harmonisierte technische Spezifikation</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Windbeständigkeit</td> <td>Klasse 2: Beaufort-Skala 5</td> <td>EN 13561: 2015+AC:2016, 4.1</td> </tr> <tr> <td>Wassertaschenbeständigkeit</td> <td>Klasse 1: 171 m²/h</td> <td>EN 13561: 2015+AC:2016, 4.4.4</td> </tr> <tr> <td>Betätigungskraft</td> <td>Klasse 1(90N, 30N)</td> <td>EN 13561: 2015+AC:2016, 4.5</td> </tr> <tr> <td>Korrosionsbeständigkeit</td> <td>Klasse 4(240h)</td> <td>EN 13561: 2015+AC:2016, 4.14.3</td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	Windbeständigkeit	Klasse 2: Beaufort-Skala 5	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.1	Wassertaschenbeständigkeit	Klasse 1: 171 m ² /h	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.4.4	Betätigungskraft	Klasse 1(90N, 30N)	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.5	Korrosionsbeständigkeit	Klasse 4(240h)	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.14.3
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation														
Windbeständigkeit	Klasse 2: Beaufort-Skala 5	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.1														
Wassertaschenbeständigkeit	Klasse 1: 171 m ² /h	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.4.4														
Betätigungskraft	Klasse 1(90N, 30N)	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.5														
Korrosionsbeständigkeit	Klasse 4(240h)	EN 13561: 2015+AC:2016, 4.14.3														

10	Die Leistung des Produktes 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.
	<p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers</p> <p>_____</p> <p>Völklingen, den 19.01.2018</p> <p style="text-align: right;"> Hilarius Müller, Leiter Qualitätssicherung</p>