

GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG
 Zechenstr. 8
 66333 Völklingen

Leistungserklärung

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

Nr. HM1500/2024


1	Eindeutige Kennung des Produkttyps Klemm-Markise Typ und Abmessungen: 1510- 2,5x 1,3 m 2077817015488 2077817015587 2077817015594 2077817015419 2077817015433 1510- 3,0 x 1,3 m 2077817015495 2077817015426 2077817015600 2077817015570 2077817015440
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder rein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts Gemäß Artikel 11 Absatz 4 Ordernummer, s. Beschriftung auf Verpackung und / oder Artikelkennzeichnung
3	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation Markise für die Verwendung im Außenbereich
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

GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG
 Zechenstr. 8
 66333 Völklingen

7	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN 13561:2004+A1:2008
---	---

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>Windlast</td> <td>Klasse 2</td> <td>EN 13561:2004+A1:2008, 4.1</td> </tr> <tr> <td>Wassertaschenbeständigkeit</td> <td>NPD</td> <td>EN 13561:2004+A1:2008, 4.4.4</td> </tr> <tr> <td>Betätigungskraft</td> <td>NPD</td> <td>EN 13561:2004+A1:2008, 4.5.3.1</td> </tr> <tr> <td>Korrosionsbeständigkeit</td> <td>Klasse 4: (240h)</td> <td>EN 13561:2004+A1:2008, 4.14.3</td> </tr> <tr> <td>Gesamtenergiedurchlassgrad</td> <td>g_{tot}: NPD</td> <td>EN 13561:2004+A1:2008, 4.12</td> </tr> </tbody> </table>	Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	Windlast	Klasse 2	EN 13561:2004+A1:2008, 4.1	Wassertaschenbeständigkeit	NPD	EN 13561:2004+A1:2008, 4.4.4	Betätigungskraft	NPD	EN 13561:2004+A1:2008, 4.5.3.1	Korrosionsbeständigkeit	Klasse 4: (240h)	EN 13561:2004+A1:2008, 4.14.3	Gesamtenergiedurchlassgrad	g_{tot} : NPD	EN 13561:2004+A1:2008, 4.12
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation																	
Windlast	Klasse 2	EN 13561:2004+A1:2008, 4.1																	
Wassertaschenbeständigkeit	NPD	EN 13561:2004+A1:2008, 4.4.4																	
Betätigungskraft	NPD	EN 13561:2004+A1:2008, 4.5.3.1																	
Korrosionsbeständigkeit	Klasse 4: (240h)	EN 13561:2004+A1:2008, 4.14.3																	
Gesamtenergiedurchlassgrad	g_{tot} : NPD	EN 13561:2004+A1:2008, 4.12																	

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 Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers
	<p>Völklingen, den 15.07.2024</p> <div style="text-align: right;">  <hr style="width: 20%; margin-left: auto; margin-right: 0;"/> Markus Weber Warengruppenmanager </div>