

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

Leistungserklärung

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


Nr. HME6600/2024

| | |
|---|---|
| 1 | Eindeutige Kennung des Produkttyps Elektromarkise Modell: E6600- 3,5x3 m EAN: 2077817015617 Modell: E6600- 4x3,5 m EAN: 2077817015624 Modell: E6600- 4x3,5 m EAN: 4333692819695 |
| 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 |
| 7 | Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN 13561:2004+A1:2008 |

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

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

| | | | |
|---|-----------------------------------|---|---|
| 9 | Erklärte Leistung | | |
| | Wesentliche Merkmale | Leistung | Harmonisierte technische Spezifikation |
| | <i>Windlast</i> | <i>Klasse 2</i> | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.1</i> |
| | <i>Wassertaschenbeständigkeit</i> | <i>Klasse 1: 17l / m² pro Stunde</i> | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.4.4</i> |
| | <i>Betätigungskraft</i> | <i>Klasse 1(90N, 30N)</i> | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.5.3.1</i> |
| | <i>Korrosionsbeständigkeit</i> | <i>Klasse 4: (240h)</i> | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.14.3</i> |
| | <i>Gesamtenergiedurchlassgrad</i> | <i>g_{tot}: NP</i> | <i>EN 13561:2004+A1:2008, 4.12</i> |

| | |
|----|---|
| 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>Völklingen, den 15.07.2024</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <hr style="width: 200px; margin: 0 auto;"/> <p>Markus Weber Warengruppenmanager</p> </div> |