

1. Produktnummern (Identifikationscode) gem. Etikett
2. Produkttyp: FEF Optiflex Solar EPDM
3. Wärmedämmstoff für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie
4. Richter+Frenzel GmbH + Co. KG, Leitenäckerweg 6, 97084 Würzburg-Heidingsfeld, Deutschland
5. nicht verwendbar
6. System 3
7. Leistungserklärung nach Produktstandard EN 14304:2009:  
 Der Lieferant führt die werkseigene Produktionskontrolle durch.  
 Das notifizierte Prüflabor 0432 „MPA NRW“ hat anhand einer Typprüfung die Leistungsbeständigkeit für das Produkt in Bezug auf das Brandverhalten festgestellt. Das notifizierte Prüflabor 0751 „Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. München“ hat anhand einer Typprüfung die Leistungsbeständigkeit für das Produkt für alle anderen angegebenen Eigenschaften festgestellt.
8. nicht anwendbar
9. Erklärte Leistung

Wesentliche Eigenschaften	Leistung										Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	E										EN 14304:2009
Wärmeleitfähigkeit	°C	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>85</b>		EN 14304:2009
	W/(m.K)	0,038	0,039	0,039	0,040	0,040	0,041	0,041	0,042		
Maße und Grenzabmaße	Gemäß Tabelle 1 Grenzabmaße EN 14304:2009										EN 14304:2009
Wasseraufnahme	WS01										EN 14304:2009

10. Die Leistung des Produktes gemäß der 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 von

Würzburg, den 09.04.2015  
 Richter + Frenzel GmbH + Co. KG

.....  
 Sven Kutzki  
 Geschäftsführer Richter+Frenzel GmbH & Co. KG

Würzburg, den 09.04.2015  
 Richter + Frenzel GmbH + Co. KG

.....  
 ppa. Oliver Herrmann  
 Leitung Sortimentsmanagement Heizung/Installation/Lüftung/Metalle