

Leistungserklärung

Nr. 04VS104-105-106-108



1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps

Misselon Robust PEF – EN 14313 – ST(+)-100 – ST(-)-80 – MU 5200

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer zur Identifikation des Bauproduktes

- | | |
|--------------------------------|------------------------|
| a) Misselon Robust 035 - VS | (6 – 91 mm Dämmdicke) |
| b) Misselon Robust 035 - VR-VS | (11 – 22 mm Dämmdicke) |
| c) Misselon Robust 035 - UV | (22 – 91 mm Dämmdicke) |
| d) Misselon Robust 035 - MS | (11 – 22 mm Dämmdicke) |
| e) Misselon Robust 035 - SV | (11 – 22 mm Dämmdicke) |

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation

DIN EN 14313:2009

Wärmedämmstoffe für die technische Gebäudeausrüstung und für betriebstechnische Anlagen in der Industrie

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers

Missel®, Misselon-Robust®

Kolektor Insulation GmbH
Max-Planck-Straße 23
D-70736 Fellbach

insulation@kolektor.com

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß BauPVo Anhang V

System 3

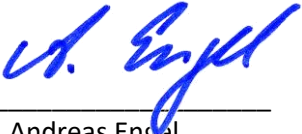
6. Notifizierte Stelle

FIW 0751, MPA 0767

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	E _L	DIN EN 13501-1
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{40^{\circ}\text{C}}$ 0,036 W/(m*K)	DIN EN ISO 8497
Wasserdampf-Diffusionswiderstand	μ 5200	DIN EN 13469
Obere Anwendungsgrenztemperatur	ST(+) 100	EN 14707
Untere Anwendungsgrenztemperatur	ST(-) 80	./.
Abgabe gefährlicher Substanzen an das Gebäudeinnere	NPD	./.

8. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4.

<p>Fellbach, 07.01.2020</p>	 <hr style="width: 20%; margin: 0 auto;"/> <p>i.A. Andreas Engel Produktmanagement</p>
-----------------------------	---