

LEISTUNGSERKLÄRUNG



DoP Nr. : W1PEF206

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

W1PEF-002

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäss Artikel 11 Absatz 4 der EU-BauPVO:

NOMAEASY® XT / PE L XT / PE T XT
Chargen- und/oder Seriennummer: siehe Etikett

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

Wärmedämmung von technischer Gebäudeausrüstung und betriebstechnischen Anlagen (ThIBEII).

4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäss Artikel 11 Absatz 5:

Permapack AG
Reitbahnstrasse 51
9401 Rorschach
Schweiz

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäss Anhang V der EU-BauPVO:

System 3

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

Die notifizierte Zertifizierungsstelle Nr. 1173 hat die Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit für das Brandverhalten ausgestellt. Das notifizierte Prüflabor Nr. 1004 hat die Prüfberichte für die weiteren zutreffenden erklärten Merkmale ausgestellt.

8. Erklärte Leistung nach EN 14313:2015

Merkmale	Leistung									
4.2.1 Wärmeleitfähigkeit (W/m.K)	0 °C: 0,036 40 °C: 0,040 90 °C: 0,053									
4.2.2 Maße und Grenzabmasse	Siehe Etikett für die nominalen Werte Siehe Norm für die Toleranzen									
4.2.3 Dimensionsstabilität	Siehe Punkt 4.3.2									
4.2.4 Brandverhalten (Euroklasse)	<table border="1"><thead><tr><th>Dämmdicke</th><th>Innendurchmesser</th><th>Euroklasse</th></tr></thead><tbody><tr><td>13 mm</td><td>15-42 mm</td><td>E</td></tr><tr><td>25 mm</td><td>15-48 mm</td><td>E</td></tr></tbody></table>	Dämmdicke	Innendurchmesser	Euroklasse	13 mm	15-42 mm	E	25 mm	15-48 mm	E
	Dämmdicke	Innendurchmesser	Euroklasse							
	13 mm	15-42 mm	E							
25 mm	15-48 mm	E								
4.2.5 Eigenschaften der Dauerhaftigkeit	Siehe Punkte 4.2.1, 4.2.2, 4.3.2									
4.3.2 Obere Anwendungstemperatur	ST(+) 100°C									
4.3.3 Untere Anwendungstemperatur	ST(-) 0°C									
4.3.4 Wasseraufnahme	WS005									
4.3.5 Wasserdampf-Diffusionswiderstand	NPD									
4.3.6 Geringe Mengen an wasserlöslichen Ionen	Cl15 - F10 - pH 5,5									
4.3.7 Körperschallübertragung	NPD									
4.3.8 Schallabsorptionsgrad	NPD									
4.3.9 Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD									
4.3.10 Glimmverhalten	NPD									

LEISTUNGSERKLÄRUNG



DoP Nr. : W1PEF206

9. Die Leistung des Produkts gemäss den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer 4.
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers:

Rorschach, den 22.09.2016