

**Leistungserklärung  
Nr.: 0005/DE/2017-15**


**Erklärte Leistungen der Produktgruppen „Abdichtungsbahnen - Bitumenbahnen für die Dachabdichtung - Definitionen und Eigenschaften“ und „Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser“ gemäß der Leistungserklärung:**

Eindeutiger Kenncode der Produkttypen: <b>050110/050210/050310/050405/050415 EMDAPLAST PYE PV 200 S5 EN<sub>beschiefert</sub></b> <small>(Elastomerbitumen-Schweißbahn mit Polyestervlieseinlage)</small>			
Harmonisierte technische Spezifikationen EN 13707: 2004+A2: 2009 / EN 13969: 2004 + A1:2006		Datum: 02.01.2017	Seite 2/2
<b>Emder Dachpappenfabrik Arthur Hille GmbH &amp; Co. KG Hessenstraße 6 – 8 26723 Emden</b>		<b>Zertifikate: 1724 – CPR- 061 101 1724 – CPR- 061 201</b>	
Werk: <b>Emden</b>			
Produkteigenschaften	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung/Grenzwert
Verhalten bei Feuer von außen <sup>1</sup>	EN 13501-5	-	Systemtest
Brandverhalten	EN 13501-1	-	Klasse „E“
Wasserdichtheit	EN 1928 Verfahren: B	kPa	≥ 200 (24 Stunden)
Zug-Dehnverhalten: max. Zugkraft längs/quer	EN 12311-1	N/50 mm	≥ 800 / ≥ 800
Zug-Dehnverhalten: Dehnung längs/quer	EN 12311-1	%	≥ 35 / 35
Widerstand gegen statische Belastung	EN 12730	kg	KLF
Widerstand gegen Stoßbelastung	EN 12691	mm	KLF
Widerstand gegen Weiterreißen	EN 12310-1	N	KLF
<b>Festigkeit</b>			
Schälfestigkeit	EN 12316-1	N/50 mm	KLF
Scherfestigkeit	EN 12317-1	N/50 mm	KLF
<b>Dauerhaftigkeit</b>			
Künstliche Alterung	EN 1296 EN 1109	°C	KLF
Kaltbiegeverhalten	EN 1109	°C	≤ - 25
Wärmestandfestigkeit	EN 1110	°C	≥ + 100
Gefahrstoffe <sup>2</sup>		-	Anforderung erfüllt siehe EN 13707; Pkt. 5.3 EN 13969, Pkt. 5.15

<sup>1</sup> Die Bestimmung des Verhaltens bei Brand von außen ist eine Systemprüfung, die von den Systemkomponenten beeinflusst werden kann, die von der Emden Dachpappenfabrik A. Hille & Co. KG nicht hergestellt oder vertrieben werden; eine Leistung für das einzelne Produkt kann somit nicht angegeben werden

<sup>2</sup> Das Bauprodukt enthält kein Asbest oder Teer

KLF: keine Leistung festgelegt

	<b>Leistungserklärung</b> <b>Nr.: 0005/DE/2017-15</b>
	gemäß der delegierten Verordnung (EU) Nr. 574/2014 der Kommission vom 21. Februar 2014 zur Änderung von Anhang III der Verordnung EU Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung)
	<b>für die Produktgruppen</b> <b>Bitumenbahnen für die Dachabdichtung</b> <b>Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser</b>
1.	Eindeutiger Kenncode der Produkttypen: <b>050110/050210/050310/050405/050415 EMDAPLAST PYE PV 200 S5 EN</b> <sub>beschiefert</sub> <small>(Elastomerbitumen-Schweißbahn mit Polyestervlieseinlage)</small>
2.	Verwendungszweck: <b>Bitumenbahnen für die Dachabdichtung</b> <b>Bitumenbahnen für die Bauwerksabdichtung gegen Bodenfeuchte und Wasser</b>
3.	Firma: <b>Emder Dachpappenfabrik</b> <b>Arthur Hille GmbH &amp; Co. KG</b> <b>Hessenstraße 6 – 8</b> <b>26723 Emden</b>  Werk: <b>Emden</b>
4.	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: <b>System 2+</b>
5.	a) harmonisierte Norm: EN 13707: 2004+A2: 2009 / EN 13969: 2004 + A1:2006 b) notifizierte Stelle: Gemeinschaft für Güteüberwachung von Polymerbitumen- und Bitumenbahnen (GPB): Kennnummer: 1724
6.	Erklärte Leitungen/Wesentliche Merkmale: (siehe Seite 2)
7.	Die Leistung des Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein die obengenannte Firma verantwortlich.
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:  Frank Bürger, Geschäftsführer  Emden, 02.01.2017	
 ..... (Unterschrift)	