

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) 305/2011 (Bauproduktenverordnung)

N°: PYE PV 200 S5 BLANK NH 003 DE



1. **Kenncode** PYE PV 200 S5
2. **Vorgesehener Verwendungszweck** Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen
3. **Hersteller** AXTER SAS
8, avenue Félix d'Hérelle
75016 PARIS
France
www.axter.eu/dop
4. **Bevollmächtigte** NR
5. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts** System 2+
- 6a. **Bauprodukt von einer harmonisierten Norm** EN 13707
Der CSTB hat als notifizierten Stelle Nr. 0679 nach dem System 2+ die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen. und die Konformitätsbescheinigung Nr. 0679 - CPR - 0128 für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.
- 6b. **Europäische Technische Bewertung :** NR
7. **Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale		Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
		Werte	Toleranz		
			min.	max.	
Nagelausreifestigkeit	Längsrichtung	NR	-	-	N
	Querrichtung	NR	-	-	
Zugverhalten Höchstzugkraft	Längsrichtung	980	800	1100	N/50 mm
	Querrichtung	900	800	1000	
Zugverhalten Bruchdehnung	Längsrichtung	50	35	60	%
	Querrichtung	55	35	70	
Schl ­ widerstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NR	-	N/50mm
		Kopfsto	NR	-	
	Mittelwert	Längsnaht	NR	-	
		Kopfsto	NR	-	
Scher ­ widerstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NR	-	N/50mm
		Kopfsto	NR	-	
Kaltbiegeverhalten		-25	≤		°C
Haltbarkeit EN 1296	Wärme ­ standfestigkeit	NR	-	-	°C
Haltbarkeit EN 1297	Sichtbare Mängel	NR			
Widerstand gegen stoßartige Belastung		2000	≤		mm
Widerstand gegen statische Belastung (Verfahren A)		20	≥		kg
Wasserdichtheit (Verfahren B)		konform			-
Widerstand gegen Durchwurzelung		NR			-
Beständigkeit gegen Feuer von außen		F ­ R ­ oof (Hinw. 1)			-
Klassifizierung zum Brandverhalten		NPD			-
Gefährliche Stoffe		Hinw. 2 und 3			-

NR : Nicht Relevant

Hinweis 1 : Da das Verhalten eines Dachbelags bei äußerer Brandeinwirkung vom gesamten System abhängt, kann für das Produkt alleine keine Erklärung über die Leistung gemacht werden.

Hinweis 2: Dieses Produkt enthält weder Asbest noch Steinkohlenteer­derivate.

Hinweis 3: Da keine harmonisierte europäische Norm vorliegt, hat die **Überprüfung und Erklärung zur Auslaugung/Zusammensetzung** anhand der am Einsatzort geltenden nationalen Bestimmungen zu erfolgen.

Die Leistung des Produkts gemäß oben entspricht der erklärten Leistung.

Gemäß Vorschrift (UE) n°305/2011, verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß oben.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:
Peter Fleischmann (Geschäftsführer)

Paris
06/01/2017

