

LEISTUNGSERKLÄRUNG



N°: VAP ADH NH 003 DE

1. **Kenncode** VAP ADH
2. **Vorgesehener Verwendungszweck** Bitumen-Dampfsperrbahnen
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** Système 3
- 6a. **Bauprodukt von einer harmonisierten Norm** EN 13970
Leistungserklärung des Herstellers in Bezug auf die wesentlichen Merkmale.
- 6b. **Europäische Technische Bewertung :** NR
7. **Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale			Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
			Werte	Toleranz		
				min.	max.	
Nagelausreißfestigkeit	Längsrichtung		200	150	400	N
	Querrichtung		400	350	500	
Zugverhalten Höchstzugkraft	Längsrichtung		500	300	700	N/50 mm
	Querrichtung		350	250	450	
Zugverhalten Bruchdehnung	Längsrichtung		5	3	10	%
	Querrichtung		5	3	10	
Scherwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NPD	-	-	N/50mm
		Kopfstoß	NPD	-	-	
Kaltbiegeverhalten			NPD	≤		°C
Widerstand gegen stoßartige Belastung			NPD			mm
Wasserdichtheit unter 2 kPa			konform			-
Wasserdampfdurchlässigkeit			285			m
Haltbarkeit EN 1296	Wasserdampfdurchlässigkeit		290			m
Haltbarkeit EN 1847	Wasserdampfdurchlässigkeit		NPD			m
Klassifizierung zum Brandverhalten			NPD			-
Gefährliche Stoffe			Hinw. 2 und 3			-

NR : Nicht Relevant

Hinweis 1: Dieses Produkt enthält weder Asbest noch Steinkohlenteerderivate.

Hinweis 2: 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

