

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

N°: VAP AL 4 NH 002 DE



1. **Kenncode** VAP AL 4
2. **Vorgesehener Verwendungszweck** Bitumen-Dampfsperbahnen
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 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		160	120	200	N
	Querrichtung		150	110	200	
Zugverhalten Höchstzugkraft	Längsrichtung		500	300	700	N/50 mm
	Querrichtung		350	250	450	
Zugverhalten Bruchdehnung	Längsrichtung		15	5	35	%
	Querrichtung		40	20	50	
Scherwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NR	-	-	N/50mm
		Kopfstoß	NR	-	-	
Kaltbiegeverhalten			-20	≤		°C
Widerstand gegen stoßartige Belastung			NR			mm
Wasserdichtheit (Verfahren B)			konform			-
Wasserdampfdurchlässigkeit (Sd)			1500	≥		m
Haltbarkeit EN 1296	Wasserdampfdurchlässigkeit		NR			m
Haltbarkeit EN 1847	Wasserdampfdurchlässigkeit		NR			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.

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

Paris
06/01/2017

