

# LEISTUNGSERKLÄRUNG



N°: ROLL 25 ALPA ALU NH 002 DE

1. **Kenncode** ROLL 25 ALPA ALU
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** 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			Einheiten
				min.	max.		
Nagelausreißfestigkeit	Längsrichtung	160	120	200	N	EN 13970:2005/A1:2007	
	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	15	50			
Scherwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NPD	-	-		N/50mm
		Kopfstoß	NPD	-	-		
Kaltbiegeverhalten		NA	≤		°C		
Widerstand gegen stoßartige Belastung		500			mm		
Wasserdichtheit unter 2 kPa		NR			-		
Wasserdampfdurchlässigkeit		1000			m		
Haltbarkeit EN 1296	Wasserdampfdurchlässigkeit	1100			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.

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

Paris  
06/01/2017

