

LEISTUNGSERKLÄRUNG



N°: FORCE 4000 FM NH 004 DE

1. **Kenncode** FORCE 4000 FM
2. **Vorgesehener Verwendungszweck** Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen
3. **Hersteller** AXTER SAS
143, avenue de Verdun
92130 Issy-les-Moulineaux
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			Einheiten	Harmonisierte technische Spezifikation
			Werte	Toleranz			
				min.	max.		
Nagelausreifestigkeit	Längsrichtung		200	180	250	N	EN 13707:2014
	Querrichtung		250	230	300		
Zugverhalten Höchstzugkraft	Längsrichtung		600	500	900	N/50 mm	
	Querrichtung		600	500	750		
Zugverhalten Bruchdehnung	Längsrichtung		35	25	60	%	
	Querrichtung		35	25	60		
Schlwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	200	150	280	N/50mm	
		Kopfsto					
	Mittelwert	Längsnaht	160	110	240		
		Kopfsto					
Scherwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	600	500	750	N/50mm	
		Kopfsto	600	500	900		
Kaltbiegeverhalten			-16	≤		°C	
Haltbarkeit EN 1296	Wärmestandfestigkeit		100	90	110	°C	
Haltbarkeit EN 1297	Sichtbare Mängel		NR				
Widerstand gegen stoartige Belastung			1750	≤		mm	
Widerstand gegen statische Belastung (verfahren A)			20	≥		kg	
Wasserdichtheit unter 10 kPa			konform			-	
Widerstand gegen Durchwurzelung			NR			-	
Beständigkeit gegen Feuer von auen			FRoof (Hinw. 1)			-	
Klassifizierung zum Brandverhalten			NPD			-	
Gefährliche Stoffe			Hinw. 2 und 3			-	

NR : Nicht Relevant

Hinweis 1 : Da das Verhalten eines Dachbelags bei uerer 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 gem oben entspricht der erklärten Leistung.

Gem Vorschrift (UE) n°305/2011, verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gem oben.

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

Paris
10/08/2018

