

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

N°: EXCEFLEX FE NH 001 DE



1. **Kenncode** EXCEFLEX FE
2. **Chargennummer zur Identifikation des Bauprodukts** siehe Etikett
3. **Vorgesehener Verwendungszweck** Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen
4. **Hersteller** AXTER SAS  
8, avenue Félix d'Hérelle  
75016 PARIS  
France  
www.axter.eu/dop
5. **Bevollmächtigte** NR
6. **System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Produkts** System 2+
7. **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.
8. **Europäische Technische Bewertung :** NR
9. **Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale			Leistung			Harmonisierte technische Spezifikation
			Werte	Toleranz		
				min.	max.	
Nagelausreifestigkeit	Längsrichtung		600	450	750	N
	Querrichtung		600	400	800	
Zugverhalten Höchstzugkraft	Längsrichtung		990	800	1180	N/50 mm
	Querrichtung		890	800	980	
Zugverhalten Bruchdehnung	Längsrichtung		30	15	45	%
	Querrichtung		30	15	45	
Schlwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	150	100	200	N/50mm
		Kopfsto				
	Mittelwert	Längsnaht	120	70	170	
		Kopfsto				
Scherwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	890	800	980	N/50mm
		Kopfsto	990	800	1180	
Kaltbiegeverhalten			-25	≤		°C
Haltbarkeit EN 1296	Wärmestandfestigkeit		NR	-	-	°C
Haltbarkeit EN 1297	Sichtbare Mängel		NR			
Widerstand gegen stoartige Belastung			1750	≤		mm
Widerstand gegen statische Belastung (Verfahren A)			20	≥		kg
Wasserdichtheit (Verfahren B)			Konform			-
Widerstand gegen Durchwurzelung			NR			-
Beständigkeit gegen Feuer von auen			FRoof (Hinw. 1)			-
Klassifizierung zum Brandverhalten			E			-
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.

10. Die Leistung des Produkts gem den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gem Nummer 4.

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

Paris  
1. Juli 2013

