

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

N°: MAT FIX S3R DUO NH 003 DE



1. **Kenncode** MAT FIX S3R DUO
2. **Vorgesehener Verwendungszweck** Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen
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 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	300	200	400	N	EN 13707:2014	
	Querrichtung	250	150	350			
Zugverhalten Höchstzugkraft	Längsrichtung	400	300	500	N/50 mm		
	Querrichtung	300	200	400			
Zugverhalten Bruchdehnung	Längsrichtung	3	2	4	%		
	Querrichtung	3	2	4			
Schlwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NR	-	-		N/50mm
		Kopfsto	NR	-	-		
	Mittelwert	Längsnaht	NR	-	-		
		Kopfsto	NR	-	-		
Scherwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NR	-	-		N/50mm
		Kopfsto	NR	-	-		
Kaltbiegeverhalten		-25	≤		°C		
Haltbarkeit EN 1296	Wärmebeständigkeit	NR			°C		
Haltbarkeit EN 1297	Sichtbare Mängel	NR					
Widerstand gegen stoartige Belastung		NR	≤		mm		
Widerstand gegen statische Belastung (Verfahren A)		NR	≥		kg		
Wasserdichtheit (Verfahren B)		konform			-		
Widerstand gegen Durchwurzelung		NR			-		
Beständigkeit gegen Feuer von auen		F _{Roof} (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.

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

Paris
06/01/2017

