

# LEISTUNGSERKLÄRUNG



N°: FORCE GARDEN S 250 GRIS/PE NH 003 DE

1. **Kenncode** FORCE GARDEN S 250 GRIS/PE
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				Harmonisierte technische Spezifikation	
		Werte	Toleranz		Einheiten		
			min.	max.			
Nagelausreifestigkeit	Längsrichtung	NR	-	-	N	EN 13707:2014	
	Querrichtung	NR	-	-			
Zugverhalten Höchstzugkraft	Längsrichtung	900	800	1150	N/50 mm		
	Querrichtung	900	800	1100			
Zugverhalten Bruchdehnung	Längsrichtung	45	35	65	%		
	Querrichtung	50	40	80			
Schlwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	NR	-	-		N/50mm
		Kopfsto	NR	-	-		
	Mittelwert	Längsnaht	NR	-	-		
		Kopfsto	NR	-	-		
Scherwiderstand der Fugennaht	Max.	Längsnaht	900	800	1100		N/50mm
		Kopfsto	900	800	1150		
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		konform			-		
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

