

LEISTUNGSERKLÄRUNG



N°: DRAINAX NHF 003 DE

1. **Kenncode** DRAINAX
2. **Vorgesehener Verwendungszweck** Anwendung in Dränanlagen
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** System 2+
- 6a. **Bauprodukt von einer harmonisierten Norm** EN 13252
Der ASQUAL hat als notifizierten Stelle Nr. 0334 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 für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.
- 6b. **Europäische Technische Bewertung :** NA
7. **Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale		Leistung				Harmonisierte technische Spezifikation
		Werte	Toleranz		Eiinheiten	
			min.	max.		
Zugfestigkeit Tmax	Längsrichtung	9	7,83		kN/m	EN 13252 :2001
	Querrichtung	9	7,83			
Bestimmung des Wasserleitvermögens in der Ebene (MD - 20kPa, i=1)		2,6	2,08		10-3 m ² /s	
Haltbarkeit als Anhang C		Um innerhalb von 4 Monaten nach der Installation abgedeckt werden. Vorhergesagt, haltbar für mindestens 50 Jahren in allen natürlichen Böden mit Temperaturen <25 ° C sein.				

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.

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

Paris

10/08/2018

