

# DECLARATION DE PERFORMANCE



N°: DRAINAX NHF 002 FR

1. Code d'identification DRAINAX
2. Usage prévu Système de drainage
3. Fabricant AXTER SAS  
8, avenue Félix d'Hérelle  
75016 PARIS  
France  
www.axter.eu/dop
4. Mandataire du fabricant NA
5. Système d'évaluation et de vérification de la Système 2+
- 6a. Produit couvert par la norme harmonisée EN 13252  
L'ASQUAL, organisme notifié n° 0334 a réalisé selon le système 2+ l'inspection initiale du système de contrôle de production en usine la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanente du contrôle de la production en usine et a délivré le certificat de conformité du contrôle de la production en usine.
- 6b. Evaluation technique européenne : NA
7. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles		Performance			Spécifications techniques harmonisée	
		Valeur	Tolérance			Unités
			Min	Max		
Résistance à la traction : T max	Sens Long Sens Travers	9 9	7.83 7.83		kN/m  EN 13252 :2001	
Détermination de la capacité de débit dans leur plan (MD - 20kPa, i=1)		2.6	2.08			
Durabilité selon Annexe B		Doit être couvert dans les 4 mois après l'installation. Prévue pour durer un minimum de 50 ans dans tous les sols naturels avec des températures <25 ° C.				

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.  
Conformément au Règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par :  
Peter Fleischmann (Directeur Général)

Paris  
01/06/2017

