

Certificat

Canalisations en Grès Assainissement

Tuyaux et accessoires pour assainissement

Le CSTB atteste que le produit ci-dessus est conforme à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 121 – Canalisations en grès en vigueur, après évaluation selon les modalités de contrôle définies dans ce référentiel.

En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB, AFNOR Certification accorde à :

La société **STEINZEUG – KERAMO GmbH – WERK 4**
Europaallee 63 – D-50226 FRECHEN – Allemagne

Usine **OSMOSE –**
Dernbacher Str. 101
D 56424 Staudt – Allemagne

le droit d'usage de la marque NF 121- Canalisations en grès pour le produit objet de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les règles générales NF et le référentiel mentionné ci-dessus.

Décision de reconduction n°109-03 du 04/02/2021
Cette décision se substitue à la décision d'admission n°109-02 du 05/10/2020

Sauf retrait, suspension, ou modification, ce certificat est valide.

Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet <http://evaluation.cstb.fr> pour en vérifier sa validité.

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

- > Selon les normes : NF EN 295-1, NF EN 295-2, NF EN 295-3, NF EN 295-4, NF EN 295-5, NF EN 295-6 et NF EN 295-7 (► performances attendues du produit conformes aux normes) :
 - Dimensions
 - Résistance à l'écrasement
 - Etanchéité à l'eau du produit

- > Avec un niveau plus exigeant que les normes NF EN 295-1, NF EN 295-3 et NF EN 295-7 :
 - Résistance à l'abrasion
 - Flèche (dimensionnel)
 - Résistance au moment de flexion (RMF)
 - Etanchéité à l'eau du produit
 - Etanchéité à l'air à pression positive
 - Etanchéité à l'eau des assemblages
 - Résistance chimique et physique aux effluents des assemblages.

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant :
Farid HAMMOU
Courriel : farid.hammou@cstb.fr
Tél. : 01 61 44 14 01

Pour le CSTB
Pour le Président



Edwige PARISEL

Annexe du Certificat
Décision d'admission n°109-03 du 04/02/2021**TUYAUX EN GRES POUR BRANCHEMENT ET ASSAINISSEMENT - NF EN 295-1**

DN	N° de Classe	Longueur (Cm)	Résistance à l'écrasement (kN/m)	Système d'assemblage
100	■	125	34	F
125	■	125	34	F
150	■	100	34	F
		150	34	F
200	160	100	32	F
	160	150	32	F

LISTE DES PRINCIPAUX ACCESSOIRES ASSAINISSEMENT - NF EN 295-1

Type	DN	Angles	Système d'assemblage
Coudes	- 100 à 150	15° à 90°	F