

Mandaté par AFNOR Certification

Usine(s) de



CERTIFICAT

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Canalisations à parois structurées extérieures lisses (type A)

Désignation commerciale : SOTRALYS (CR4 et CR8) et ULTRA 16 (CR16)

Le CSTB atteste que le(s) produit(s) ci-dessus est (sont) conforme(s) à des caractéristiques décrites dans le référentiel de certification NF 442 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 DYKA S.A.S.

25 route de Brévillers

FR - 62140 SAINTE AUSTREBERTHE FR - 62140 SAINTE AUSTREBERTHE

le droit d'usage de la marque NF Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques pour le(s) produit(s) objet(s) de cette décision, pour toute sa durée de validité et dans les conditions prévues par les exigences générales de la marque NF et le référentiel mentionné cidessus.

Décision de reconduction n° 19-01-TAS-05 du 3 octobre 2017 Cette décision annule et remplace la décision de reconduction n° 19-01-TAS-04 du 11 août 2014

Sauf retrait, suspension ou modification, ce certificat est valide. Le certificat en vigueur peut être consulté sur le site internet www.evaluation.cstb.fr pour en vérifier sa validité

DESCRIPTION PRODUIT

Canalisations à parois structurées extérieures lisses (type A) en PVC Norme applicable NF EN 13476-2

CARACTÉRISTIQUES CERTIFIÉES

Tubes

- Caractéristiques dimensionnelles (diamètres, épaisseurs, emboîtures)
- Résistance aux chocs
- Retrait longitudinal à chaud
- Rigidité annulaire
- Flexibilité annulaire
- Taux de fluage
- Résistance en traction de la ligne de soudure (uniquement pour les tubes spiralés)
- Etanchéité des assemblages
- Qualité des bagues d'étanchéité en élastomère

Ce certificat comporte 2 pages.

Correspondant

Marie-Cécile TROUILHE

Tél.: 01 64 68 82 81 Fax: 01 64 68 84 44

> Pour le CSTB Pour le Directeur Technique

Yannick LEMOIGNE







Page 2/2 Décision nº 19-01-TAS-05

Assainissement gravitaire en matériaux thermoplastiques

Désignation commerciale : SOTRALYS (CR4 et CR8) et **ULTRA 16 (CR16)**

Liste des produits admis à la Marque NF 442 Canalisations à parois structurées extérieures lisse (type A)

Tubes

Diamètre nominal	Diamètre intérieur (mm)	Classe de rigidité (KN/m²)	Type d'assemblage
110	102	4	AM
	100	8	AM
125	116	4	AM
	114	8	AM
	107	16	AM
160	149	4	AM
	146	8	AM
	135	16	AM
200	186	4	AM
	182	8	AM
	172	16	AM
250	233	4	AM
	228	8	AM
	216	16	AM
315	294	4	AM
	288	8	AM
	270	16	AM
400	372	4	AM
	365	8	AM
	340	16	AM
500	467	4	AM
	459	8	AM
	432	16	AM
630	590	4	AM
	580	8	AM

AM : Assemblage Monté en usine ANM: Assemblage Non Monté en usine

