

## 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**

**Usine(s) de** **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 ci-dessus.

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](http://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)
- Étanchéité 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

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/m <sup>2</sup> )	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**