

Nos différences

Un stockage intelligent



Palettisation horizontale en 2ml possible



Palettisation verticale PLV intégrée

Les +

- 1 **Le meilleur rapport qualité/prix du marché**
- 2 **Une résistance contrôlée et certifiée par notre laboratoire**
- 3 **Des tubes parfaitement droits**
→ meilleure qualité de pose

FABRICANT

REACTIF & INNOVANT

Nous accordons une importance toute particulière à l'innovation : nous mettons tout en œuvre pour concevoir des produits de qualité ayant des avantages en termes de coût, de mise en œuvre et répondant aux attentes des professionnels.



LIVRAISON SUR
TOUTE LA FRANCE
ET EXPORT



L'EXPÉRIENCE TERRAIN

64 rue de la Libération - Z.I. Ouest Bazouges
53200 CHÂTEAU-GONTIER
T. +33 (0)2 43 07 00 56
F. +33 (0)2 43 07 44 37
E. contact@ate53.fr
www.ate-drainage.com

À propos d'ATE

ATE est une PME industrielle française basée en Mayenne à Château-Gontier. Nous concevons et fabriquons des solutions en matière plastique pour le bâtiment, les travaux publics, les espaces verts, l'agriculture et la gestion des eaux.

Distributeur / représentant



L'EXPÉRIENCE TERRAIN

Tube Bâtiment

BatiVac

Multi-usage

SN4

SN8

BatiPand SN4



ÉVACUATION EXTÉRIEURE DES BÂTIMENTS



BatiVac

Créé et fabriqué en France



Tube PVC multi-usage
à coller



Domaine d'application

Évacuation des eaux usées
ou pluviales à l'extérieur des
bâtiments
Coffrage perdu
Traversée de mur

Caractéristiques et Avantages

- Une fabrication en co-extrusion tri-couche compact (meilleur aspect, plus résistant...)
- Composé de matière recyclée afin de limiter l'impact environnemental de la production sans dégrader la qualité du produit
- Produit disponible en 4 ml

Dimensions Disponibles

Diamètre (mm)	ø80 HN	ø90 HN	ø100 HN	ø110 HN	ø125 HN	ø140 HN	ø160 HN	ø200 HN
Longueur barre (ml)	4	4	4	4	4	4	4	4
Palettisation (ml)	380	508	420	344	272	212	156	100
Tulipé	x	x	x	x	x	x	x	x

* Nous consulter pour autres longueurs

BatiVac SN4 / BatiVac SN8

Créé et fabriqué en France



Tube PVC SN4 - SN8 Ø100mm à coller pour
l'évacuation des eaux à l'extérieur des bâtiments



Domaine d'application

Évacuation
des eaux usées
ou pluviales à l'extérieur des bâtiments
Usage enterré où une résistance accrue à
l'écrasement est demandée
Évacuation vers fosse toutes eaux et/ou tout
à l'égout
Tube de liaison entre les lignes d'épandage

Dimensions Disponibles

Résistance	SN4	SN8
Diamètre (mm)	ø100	ø100
Couleur	Gris/Bleu	Bleu
Longueur barre (ml)	4	4
Palettisation (ml)	420	420

* Nous consulter pour autres longueurs

BatiPand SN4

Tube d'épandage SN4
Ø100mm

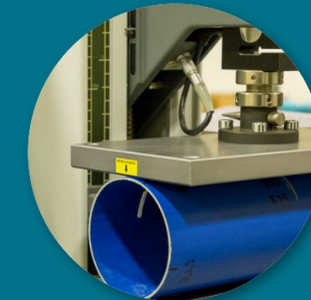
Domaine d'application

Tube à usage d'épandage des effluents issus du
prétraitement en sortie de fosse toutes eaux
Pose en tranchée ou en filtre à sable
(Se référer au DTU 64-1)



Caractéristiques et Avantages

- Couleur référence qualitative bleue
- Assemblage par collage selon DTU 60-33
- Résistance mécanique > SN4 répondant au DTU 64-1
- Poids : > 1,1 kg / ml
- Largeur de fentes : 5 mm, répondant au DTU 64-1
- Surface de perforation : 2475 mm²/ml
- Palettisation 3 bois afin d'éviter les flèches facilitant la pente de 0,5% lors de la mise en œuvre



Dimensions Disponibles

	SN4
Diamètre (mm)	100
Couleur	Bleu
Longueur barre (ml)	4
Palettisation (ml)	420

