

## HDPE sanitaire (polyéthylène haute densité)

Suivant la norme Belge: NBN EN 1519

Les tuyaux et accessoires répondent aux prescriptions de la NBN EN 1519 pour systèmes de conduites plastiques en polyéthylène pour l'évacuation des eaux usées dans les bâtiments, et ont la marque de conformité BENOR par rapport à cette norme.

Les tuyaux extrudés sont lisses, opaques et de couleur noire. Ils sont pourvus de 4 lignes neutres, gravées dans la paroi tous les 90°.

Les codes d'utilisation B et BD conviennent pour une utilisation hors-sol, tandis que seul le code BD convient pour une utilisation enterrée.

Les tuyaux doivent, au minimum, présenter les marquages suivants:

- EN 1519
- marque du fabricant
- BENOR
- matériau: PE 80
- code d'application: B ou BD
- date de fabrication et site de production
- diamètre et épaisseur de paroi

Les accessoires injectés sont lisses, opaques et de couleur noire. L'épaisseur de paroi correspond à un SDR26.

Les accessoires doivent, au minimum, présenter les marquages suivants:

- EN 1519
- marque du fabricant
- matériau: PE
- code d'application: B ou BD
- date de production
- diamètre
- SDR 26 ou S 12,5
- angle de déviation pour les coudes et les T

Les accessoires composés sont assemblés dans les ateliers du fournisseur, à partir de tuyaux et/ou d'accessoires injectés.