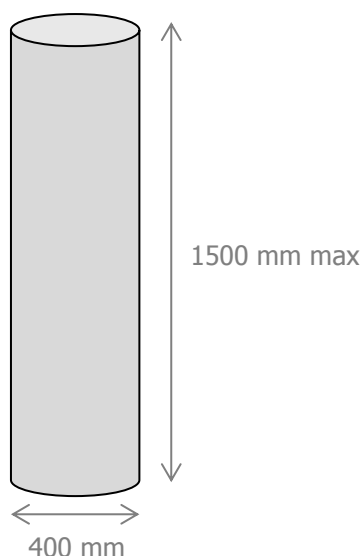


## Fiche technique sur les bornes cylindriques en béton



Les bornes cylindriques en béton Interblocs sont disponibles dans différentes finitions : **bouchardées**, **lisses** ( finition épurée), **rustiques** (écornées, épaufrées).

Elles sont colorées dans la masse (oxydes métalliques).

### Caractéristiques du béton :

Type de Ciment	CEM I 52.5 R
Type de béton / Classe CI	Béton armé / CI = < 0.4%
Granularité	2/8 lavé
Nature des agrégats	Calcaire
Résistance minimale sur cube 15/15	45 N / mm <sup>2</sup>
Classe d'environnement	Gel et agents de déverglaçage sans et avec AE

### Conditionnement et poids :

Dimensions (mm)	Ø 400 / H sur mesure
Conditionnement	Sur PALETTE
Masse volumique sèche apparente du béton	2200 kg/m <sup>3</sup>
Teintes de base disponibles	Tourbe
Toute autre couleur est également facilement réalisable	Luxembourg Cendre

**D'autres dimensions (section, hauteur) sont également envisageables et répondent aux critères techniques ci-dessus.**