

FICHE TECHNIQUE

GROS-ŒUVRE

L DE COFFRAGE

Produit destiné au coffrage des dallages, planchers et étages



COMPOSITION

Béton de masse

- Ciment CEM I 52,5 N
- Filler calcaire 0/125
- Sable 0/4 roulé siliceux
- Sable 0/2 concassé amphibolite
- Gravier 2/6 concassé lavé amphibolite
- Gravier 2/8 concassé microdiorite



FABRICATION

Bloc vibro-compressé à démoulage immédiat sur planches bois.

CARACTERISTIQUES GEOMETRIQUES ET PHYSIQUES

2 Formats :

- L13 – GO08866 : 1000x100x130 +3/-5mm – Poids sec : 16Kg
- L16 – GO08867 : 1000x100x160 +3/-5mm – Poids sec : 17Kg

CONDITIONNEMENT

Type de palette : Facturée 105x105 simple entrée – 72 unité/palette
Poids palette : 1180Kg en L13 et 1300Kg en L16