FICHE TECHNIQUE **GROS-ŒUVRE**

PLANELLES

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

6 Formats:

- PLANELLE 9 - GO11078: 500x90x50 +3/-5mm - Poids sec: 4,5Kg

- PLANELLE 11 - GO11079 : 500x110x50 +3/-5mm - Poids sec : 5,2Kg

- PLANELLE 13 - GO11080: 500x130x50 +3/-5mm - Poids sec: 5.8Kg

- PLANELLE 16 - GO11081 : 500x160x50 +3/-5mm - Poids sec : 6,9Kg

- PLANELLE 19 - GO11082 : 500x190x50 +3/-5mm - Poids sec : 8Kg

- PLANELLE 22 - GO11083: 500x220x50 +3/-5mm - Poids sec: 8,7Kg

CONDITIONNEMENT

Type de palette : Facturée 105x105 simple entrée

Туре	Quantité par palette	Poids palette (Kg)
9	180	810
11	180	936
13	180	1044
16	144	994
19	144	1152
22	144	1253

www.edycem-ppl.fr MAJ 18/01/18

