

# 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

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