

## Fiche Technique GOPANEL CL 20-25-30

### 1. DESCRIPTION

GOPANEL est un système simple et intuitif de coffrage modulaire en technopolymère ABS pour la réalisation de murs, fondations et piliers en béton. La large gamme de panneaux permet de réaliser des structures d'épaisseur et de géométrie variables.



### 2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	-	Acronitrile Butadine Styrène (ABS)
Couleur	-	Noir
Dimensions	mm	460 x H600 x 80
Dimensions réelles	mm	462 x H605 x 80
Poids	kg	4.92
Coefficient de dilatation thermique	(mm/m/°C)	0.14
Résistance à la compression pendant la coulée	(kN/m <sup>2</sup> )	60
Nombre de logements pour poignées	-	6
Préforage du panneau pour barre roulée	-	Oui (3 trous, pour barre Ø17mm)
Lieu de fabrication	-	Italie

### 3. EMBALLAGE ET TRANSPORT

Code produit	-	EGPANCL2030
Composition du code	-	1 Panneau CL20-30 3 bouchons 25mm (code de remplacement EGATADI0000) 8 bouchons 43mm (code de remplacement EGATADI0043)
Dimensions de l'emballage	cm	75 x 101 x H250
Type d'emballage	-	Empilés en palettes et emballés dans du film plastique
Quantité par palette	pcs	91
Poids de la palette	kg	463

**4. DESSINS TECHNIQUES**

