

Fiche Technique GEOPANEL 35x60

1. DESCRIPTION

GEOPANEL 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.



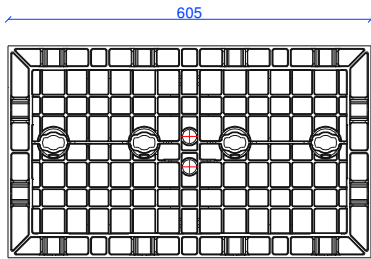
2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	-	Acronitrile Butadine Styrène (ABS)
Couleur	-	Nero
Dimensions	mm	350 x H600 x 80
Dimensions réelles	mm	353 x H605 x 80
Poids	kg	3.53
Coefficient de dilatation thermique	(mm/m/°C)	0.14
Résistance à la compression pendant la coulée	(kN/m ²)	60
Nombre de logements pour poignées	-	6
Préforage du panneau pour barre roulée	-	Oui (2 trous, pour barre Ø17mm)
Lieu de fabrication	-	Italie

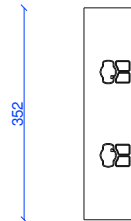
3. EMBALLAGE ET TRANSPORT

Code produit	-	EGPPANE3560
Composition du code	-	1 panneau 35x60 2 bouchons 25mm (code de remplacement EGATADI0000) 4 bouchons 43mm (code de remplacement EGATADI0043)
Dimensions de l'emballage	cm	75 x 121 x H235
Type d'emballage	-	Empilés en palettes et emballés dans du film plastique
Quantité par palette	pcs	118
Poids de la palette	kg	432

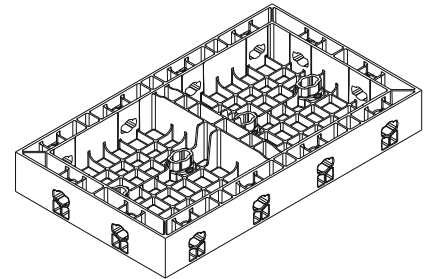
4. DESSINS TECHNIQUES



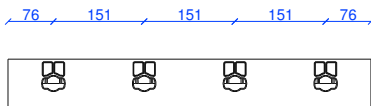
VUE EXTÉRIEURE



VUE LATÉRALE



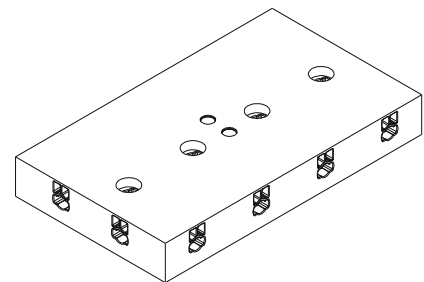
VUE AXONOMÉTRIQUE EXTERNE



VUE DE DESSUS



VUE INTÉRIEURE



VUE AXONOMÉTRIQUE INTERNE