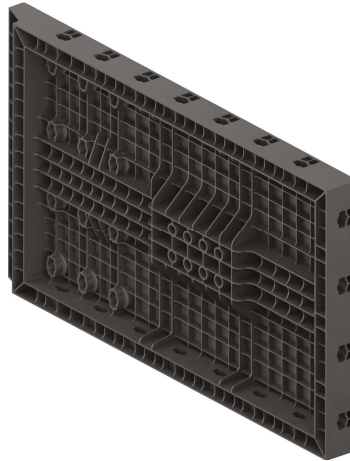


Fiche Technique GEOPANEL STAR 70-100

1. DESCRIPTION

GEOPANEL STAR est un système simple et intuitif de coffrages modulaires en ABS technopolymère pour la construction de murs, fondations et piliers en béton. La large gamme de panneaux permet de créer des épaisseurs et des géométries variables.



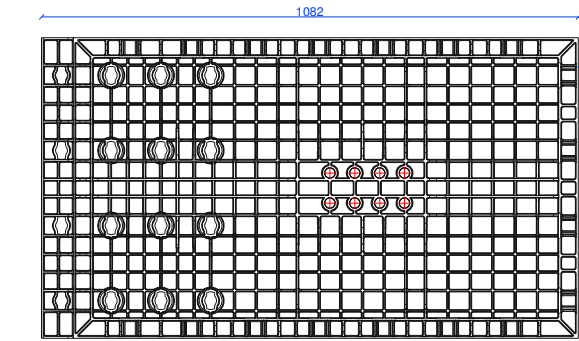
2. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériau	-	Acronitrile Butadine Styrène (ABS)
Couleur	-	Noir
Dimensions	mm	1080 x H600 x 80
Poids	kg	10.42
Coefficient de dilatation thermique	(mm/m/°C)	0.14
Résistance à la compression pendant la coulée	(kN/m ²)	80
Nombre de logements pour poignées	-	11
Préforage du panneau pour barre roulée	-	Oui (8 trous, pour barre Ø17mm)
Lieu de fabrication	-	Italie

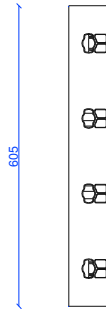
3. EMBALLAGE ET TRANSPORT

Code produit	-	EGPSTAR7010
Composition du code	-	1 Panneau STAR 70-100 8 bouchons 25mm (code de remplacement EGATADI0000) 12 bouchons 43mm (code de remplacement EGATADI0000)
Dimensions de l'emballage	cm	75 x 120 x H258
Type d'emballage	-	Empilés en palettes et emballés dans du film plastique
Quantité par palette	pcs	40
Poids de la palette	kg	432

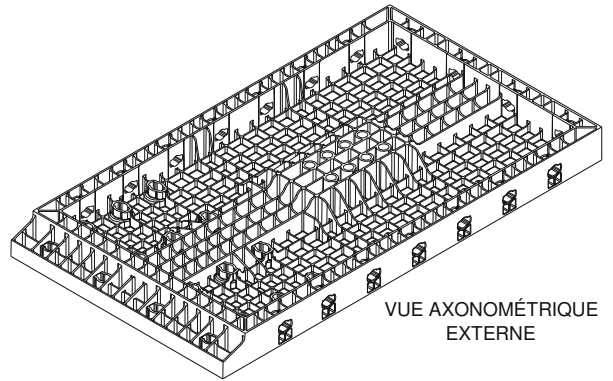
4. DESSINS TECHNIQUES



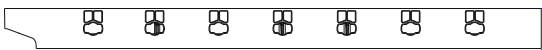
VUE EXTÉRIEURE



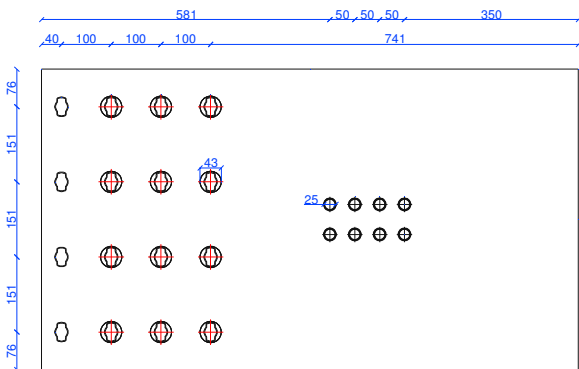
VUE LATÉRALE



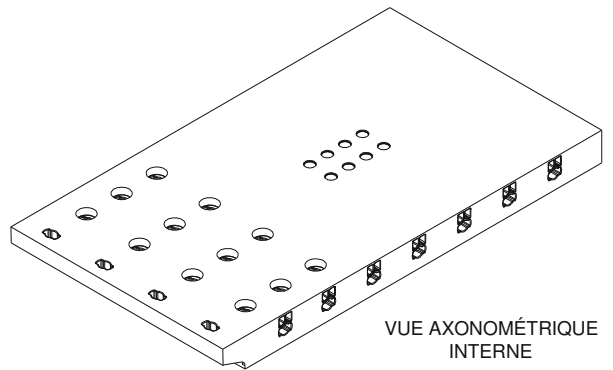
VUE AXONOMÉTRIQUE EXTERNE



VUE DE DESSUS



VUE INTÉRIEURE



VUE AXONOMÉTRIQUE INTERNE