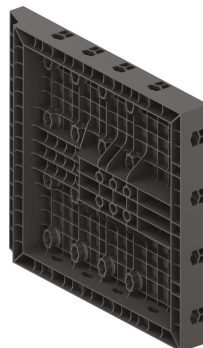




Ficha técnica GEOPANEL STAR 20-60

1. DESCRIPCIÓN

GEOPANEL STAR es un sistema sencillo e intuitivo de encofrado modular en ABS tecnopolímero para la construcción de muros, cimentaciones y pilares en hormigón. La amplia gama hace que sea fácil producir estructuras de cualquier tamaño y forma.



2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

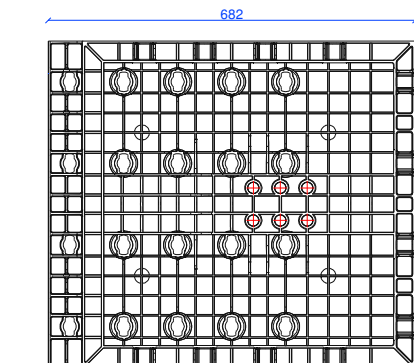
Material	-	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Color	-	Negro
Dimensiones	mm	680 x H600 x 80
Dimensiones reales	kg	7.03
Peso	(mm/m/ $^{\circ}$ C)	0.14
Coeficiente de dilatación térmica	(kN/m 2)	80
Resistencia a la compresión durante el vertido	-	8
Perforación de paneles para barras laminadas	-	Sí (8 agujeros, por barra Ø17mm)
Lugar de fabricación	-	Italia

3. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

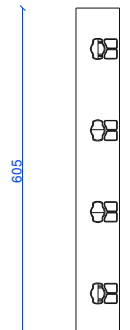
Arte. código	-	EGPSTAR2060
Composición del código		1 panel STAR 20-60 8 tapones 25mm (código de repuesto EGATADI0000) 16 tapones 43mm (código de repuesto EGATADI0043)
Dimensiones del embalaje	cm	75 x 120 x H258
Tipo de embalaje	-	Apilado en paletas y envuelto en film plástico
Cantidad de embalajes	pz	64
Peso de embalaje (con palet)	kg	465



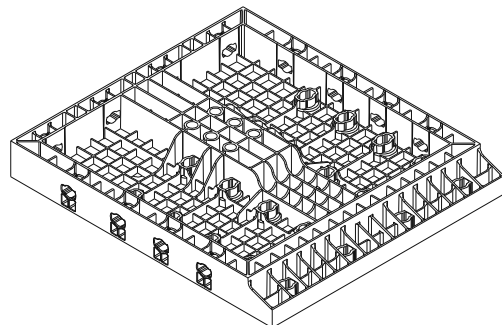
4. DISPOSICIÓN TÉCNICA



VISTA EXTERNA



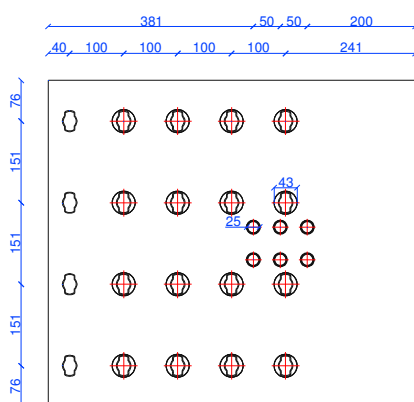
VISTA LATERAL



VISTA ISOMÉTRICA
EXTERIOR



VISTA DE ARRIBA



VISTA INTERIOR



VISTA ISOMÉTRICA
INTERIOR