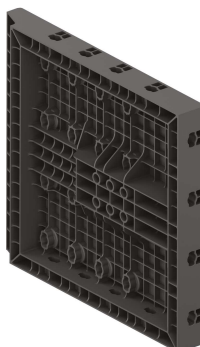


# Ficha técnica GEOPANEL STAR 20-60

## 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.



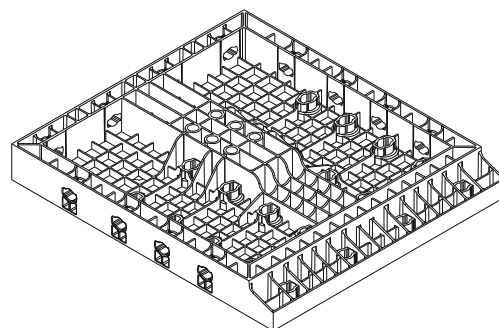
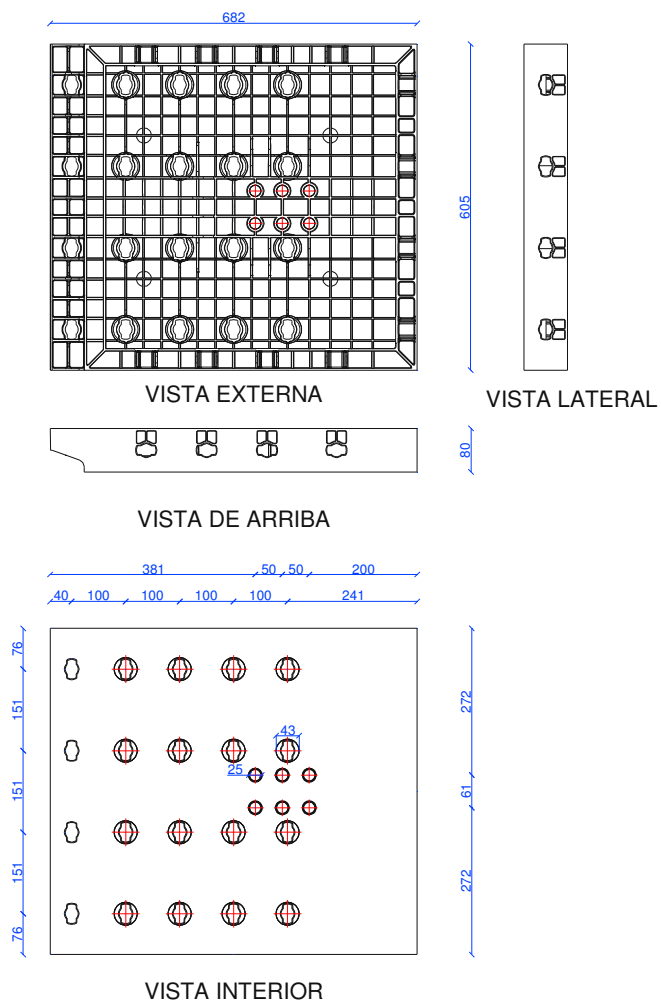
## 2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Material	-	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Color	-	Negro
Dimensiones	mm	680 x H600 x 80
Dimensiones reales	kg	7.03
Peso	(mm/m/°C)	0.14
Coeficiente de dilatación térmica	(kN/m <sup>2</sup> )	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

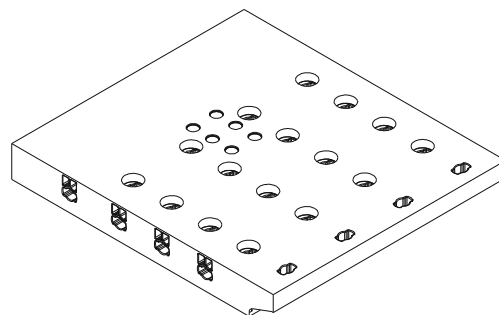
## 3. INFORMACIÓN LOGÍSTICA

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 ISOMETRICA  
EXTERIOR



VISTA ISOMETRICA  
INTERIOR