

MALLA PESADA

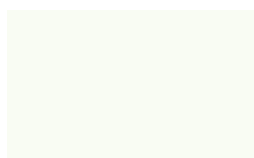
# BRASILIA / W90 90 12H5



[www.telfor.pt/\\_redes\\_4](http://www.telfor.pt/_redes_4)

Material	100% pes - 1100 dtex	
Tipo de Tejeduría	9.0x9.0 h5 dobby	
Peso	<b>Total:</b> 1000 g/m2	DIN EN ISO 2286-2
	<b>Tejido:</b> 215 g/m2	
	<b>Revestimiento:</b> 585 g/m2	
Construcción	<b>Telaraña:</b> 90 thr/cm	
	<b>Trama:</b> 90 thr/cm	
Resistencia a Rotura	<b>Telaraña:</b> >=2650 N/5cm	EN ISO 1421-1
	<b>Trama:</b> >=2650 N/5cm	
Estiramiento	<b>Telaraña:</b> >15%	EN ISO 1421-1
	<b>Trama:</b> >15%	
Contracción a 200°C/10min.	<b>Telaraña:</b> <=3.5%	DIN 53354
	<b>Trama:</b> <=3.5%	
Resistencia a la Temperatura	-30/+70°C	DIN EN 1876-2
Resistencia a la Luz (excepto blanco)	6 - 8	ISO 105 B02
Inflamabilidad		NFP 92 507
Espesor	1.5 mm	DIN 5084
Aplicación	Redes de alta resistencia / Contención de carga / Retención de tierra / Construcción civil	

## Color disponible:



Color: g013

200 cm