

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: PLAVI TARFLEX 2M 300G		
PRUEBA REALIZADA		RESULTADO
MATERIA PRIMA	PAÑO TEJIDO	POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD
	LAMINADO	POLIETILENO DE BAJA DENSIDAD
PESO		300 gr/m ² +/-3%
ANCHO		2 METROS
LONGITUD DEL ROLLO		100 METROS
PESO NETO		60KG/ROLLO +/-3%
NÚMERO DE TEJIDOS	URDIMBRE	16
	TRAMA	14
NÚMERO DE DENIER	URDIMBRE	1,200 DENIER
	TRAMA	1,200 DENIER
FUERZA DE TENSIÓN	URDIMBRE	110KGF/5CM
	TRAMA	90KGF/5CM
FUERZA DE DESGARRO	URDIMBRE	20KGF
	TRAMA	18KGF
ESPESOR		0.40MM +/-3%
DENSIDAD		16X14/INCH, 1,200 DN X 1,200 DN
RESISTENCIA AL CALOR		+110 ~ -75 GRADOS CENTÍGRADOS
DURABILIDAD		1.5 AÑOS EN CONDICIÓN NORMAL
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO		+40 GRADOS ~ -10 GRADOS