

<b>Producto</b>	<b>Fabricante</b>	<b>Referencia</b>
<b>ABS</b>	<b>Formosa Plastics</b>	<b>Tairilac AG15A1</b>

## TAIRILAC AG15A1

<b>Propiedades</b>	<b>Condición</b>	<b>Unidades</b>	<b>Metodo de Evaluacion</b>	<b>AG15A1</b>
Resistencia a Tensión	23°C	Kg/Cm-Cm	ASTM D-638	510
Resistencia a Flexión	23°C	Kg/Cm-Cm	ASTM D-790	850
Modulo de Flexión	23°C	Kg/Cm-Cm	ASTM D-790	27000
Dureza	23°C		ASTM D-785	R-110
Resistencia a Impacto	23°C	Kg-Cm/Cm	ASTM D-256	20
Temperatura de Deformación Bajo carga	18.6 Kg/Cm-Cm	°C	ASTM D-648	89
Indice de Fluidez	200°C X5Kgf(49N)	g/10 min	ASTM D-1238	1.6
Gravedad Específica	23°C/23°C		ASTM D-792	1.05
Flamabilidad	Fila NO E162823		UL-94	1/16"HB Todo Color
Características				Alto brillo Grado Inyección