
	<b>FICHA TÉCNICAS DE PRODUCTO</b>	
Nombre del producto	Estralandia Mix\Fichas Surtido\Emp 12	
Referencias Asociadas		
4-1043181		
Colores Disponibles	Fichas blancas y transparentes	
Fecha Actualización	27/11/2020	
Uso:	<input checked="" type="checkbox"/> Hogar <input type="checkbox"/> Institucional	

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Estralandia Genio Constructor es un juego de fichas de construcción para compartir con la familia y amigos, con el que se pueden armar múltiples modelos como casas, edificios y todo lo que puedas imaginar. Esta Edición limitada cuenta con 14 referencias de fichas clásicas de Estralandia entre las que están la icónica puerta y marco de garaje, el domo, el asta de bandera, los capiteles sencillo y doble, el cabellele, las ventanas de diamante, las celosías y las ventanas de cristal, que sumadas a las fichas de Estralandia Genio Constructor brindan muchas más posibilidades de construcción.

Este juego contiene 92 fichas plásticas, estas son compatibles con el Estralandia clásico.

Apto para mayores de 4 años, contiene piezas pequeñas que pueden causar asfixia, se recomienda el uso bajo supervisión de un adulto. Este juego está certificado conforme a los requisitos de la resolución 0686 del 25 de marzo del 2018 - (Reglamento técnico de los juguetes y sus accesorios).

### USOS

Juega, diviértete y aprende en familia durante horas con Estralandia, con este Mix de fichas surtido podrás complementar tu Estralandia Genio Constructor y construir casas, edificios y todo lo que tu creatividad te permita, descubrirás todo un mundo uniendo mucho más que fichas.

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Peso total (kg)	0,152	±	0,003	Capacidad (L)	No aplica			
Dimensiones (cm)	Largo	15,5	Ancho	15,5	Altura	5,0	Diámetro	No aplica

Las contracciones de los productos plásticos por el proceso de enfriamiento pueden hacer variar las dimensiones finales del producto.

Nombre de la parte	Cantidad	Material	Color
Cabellele	32	ABS	Blanco
Capitel Chimenea Sencillo	4	ABS	Blanco
Capitel Chimenea Doble	4	ABS	Blanco
Domo	4	ABS	Blanco
Ventana Diamante Derecha	4	ABS	Blanco
Ventana Diamante Izquierda	4	ABS	Blanco
Asta	4	ABS	Blanco
Ventana Dos luces Derecha	4	ABS	Blanco
Ventana Dos luces Izquierda	4	ABS	Blanco
Marco de Puerta Garaje	2	ABS	Blanco
Puerta Garaje	2	ABS	Blanco
Celosia	8	Policarbonato	Transparente
Ventana de Cristal Sencilla	8	Policarbonato	Transparente
Ventana de Cristal Doble	8	Policarbonato	Transparente

## OTRAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

--

## CARACTERÍSTICAS GENÉRICAS DEL EMPAQUE NACIONAL

<b>Tipo de empaque</b>	Caja de cartón							
<b>Unidad de empaque</b>	12	<b>Peso (Kg)</b>	2,218	<b>Volumen (cm<sup>3</sup>)</b>	25970			
<b>Dimensiones Ext. (cm)</b>	<b>Largo</b>	35,0	<b>Ancho</b>	35,0	<b>Altura</b>	21,2	<b>Diámetro</b>	No aplica

## PROPIEDADES MECÁNICAS, FÍSICAS Y/O FÍSICOQUÍMICAS

Resistencia Máx. a la presión	No aplica	Temperatura máxima de uso continuo	
Resistencia Máx. a la carga	No aplica	Temperatura Máxima (°C)	100
Capacidad Máx. de Apilamiento	No aplica	Temperatura Mínima (°C)	-10
Resistencia Máx. a la compresión	No aplica	Apto para contacto DIRECTO con alimentos	SI
Resistencia Máx. impacto (puntos inyección)	No aplica		

Evite someter el producto en su condición máxima de temperatura durante periodos de tiempo prolongados.

## PROPIEDADES QUÍMICAS

### Convenciones

Símbolo	Nombre	Descripción
+	Resistente	El plástico no se afecta
o	Resistencia Limitada	El plástico se afecta levemente
-	No Recomendado	El plástico se afecta severamente

Material  Sustancia	Resistencia química para cada material							
	PE	PP	SAN	ABS	PC	PA	PSAI	PS Cristal
Alcalis (Ej: Detergentes, Soda)	+	+	+	+	+	+	o	o
Ácidos débiles (Ej: Ácido acético, cítrico)	+	+	o	o	+	o	o	o
Ácidos fuertes (Ej: Ácido sulfúrico, clorhídrico, nítrico)	+	+	o	o	+	-	-	-
Alcoholes (Ej: Etanol, metanol)	+	+	+	+	+	+	o	o
Disolventes (Ej: Acetona)	o	+	-	-	-	+	-	-
Hidrocarburos (Ej: Varsol, gasolina, parafinas, propano)	o	o	o	-	o	+	-	-
Clorados (Hipoclorito)	o	+	+	+	o	-	o	o

Industrias Estra S.A. recomienda realizar pruebas para el uso de otras sustancias químicas.

## CONDICIONES DE USO RECOMENDADA POR EL FABRICANTE

--

## CERTIFICACIÓN Y GARANTÍA

INDUSTRIAS ESTRA S.A. Certifica que este producto es fabricado con los más altos estándares de Calidad y es elaborado dando cumplimiento a todas las disposiciones de tipo legal que apliquen, acorde a los lineamientos del sistema de gestión de Calidad de INDUSTRIAS ESTRA S.A. bajo la norma ISO 9001:2015 y que cuenta con (1) año de garantía siempre que el producto sea utilizado en las condiciones de uso recomendadas por el fabricante INDUSTRIAS ESTRA S.A.