

**FICHA TECNICA**

NOMBRE:	MELAMINA	Nº Ficha:	FTM-009	REV:	0
---------	----------	-----------	---------	------	---

**Características Principales**

*Material:* Melamina espumada

*Color:* Blanco

*Densidad:* Entre 8 y 11 Kg/m3

*Marcas Oficiales:* BM-MEL

**Ejemplo de características técnicas según Marcas Oficiales y densidad \*\***

Propiedades	Norma	Unidad	Resultado del ensayo
Densidad	EN ISO 845	Kg /m3	8-11
Espesores		mm	Desde 5 Hasta 500
Presentacion Inicial (bloques) mas habitual		mm	1250*2500*500
Grado absorcion acustica 50 mm 2000 Hz	DIN 52215	%	>90
Conductividad Termica Medida a ( 10° C) **	DIN 52612	W/mk	<0,035
Resistencia a la compresion con 10% de recalado**	DIN 53421	kPa	4-20
Tension por Compresion con 25% de recalado**			
Compresion set 50% /23 °C /72 h	DIN 53572	%	10-35
Resistencia a la Temperatura		°C	150
Comportamiento al fuego	BS 476, Parte 6/7 NF P 92-501 DIN 4102		Clase 0 M1 B1

\*\* Fuente consultada : Empresa Fabricante

Estas informaciones sobre los distintos materiales, son dadas por nuestros proveedores con su mejor saber y entender. Todos los datos del producto ( que comprenden asimismo diferentes espesores y en algunos casos densidades del mismo producto) se basan en considerados solamente como directrices.

Como las condiciones de utilización y las leyes aplicables pueden variar de un lugar a otro y cambiar con el tiempo, es responsabilidad del cliente determinar si los productos y la información que aparecen en este documento se adecuan a la utilización que que su lugar de trabajo y las practicas de manejo cumplan con las leyes aplicables y otras reglamentaciones gubernamentales. BRAFI M MECPLAST no asume ninguna obligación ni responsabilidad por la información proporcionada en este documento.

**ESTE DOCUMENTO NO OTORGA NINGUNA GARANTÍA; SE EXCLUYE EXPRESAMENTE TODA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD O DE ADECUACION PARA ALGUNA UTILIZACIÓN EN PARTICULAR.**