

# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

MAS MADERA

Tarima tecnológica maciza modelos Miconos y Sumatra (referencias 106 y 107)

**Tarima exterior de composite. Composición:**

**Madera tecnológica:**

**65% madera:** Fibra de madera, acabado cálido y natural.

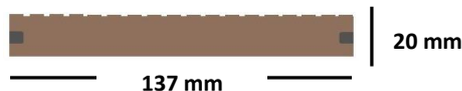
**35% polímeros:** Mejora las prestaciones de las tablas. Pigmentación grado 8: mayor estabilidad a la luz.

**Dimensiones:**

**Ancho: 137 mm.**

**Grosor: 20 mm.**

**Largos: 2200 mm.**



PROPIEDADES	VALOR	OBSERVACIONES
PESO	2,46 kg/ml	-
ASPECTO	liso por una cara	Superficie alto tránsito con mayor resistencia al deslizamiento
FIJACIÓN	por clips	Clip acero inoxidable
SIMULACIÓN REPARTO DE LAS CARGAS	450 kg / m2	-
DISTANCIA ENTRE TRAVESAÑOS (de eje a eje)	mínimo 35 cm	-
NÚMERO DE CLIPS POR METRO CUADRADO	mínimo 24	Valor mínimo en función del tipo de instalación
MÓDULO DE RUPTURA (MOR)	5345N / 25,6 Mpa	ASTM D6109 EN310
MÓDULO DE ELASTICIDAD (MOE)	2400 Mpa	ASTM D6109
ABSORCIÓN DE LA HUMEDAD (24h inmersión)	0,28% / peso	EN 317:1993 // GZS317 / 1993
RESISTENCIA AL IMPACTO	> 396 J	ASTM D4226-11
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	> 2,08 Mpa	EN 319-1993
RESBALABILIDAD	Clase 3	EN 15676:2007
RESISTENCIA AL RAYADO	Tipo 2	ISO 4586-2: 2004
CICLOS FRIO - CALOR	Cumple	UNE 48025:1979