

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TIPOS O CLASIFICACIÓN

MDF DELGADO

Propiedades Físico-Mecánicas y Tolerancias	MDF DELGADO			Espesor /mm		
	Propiedades	Unidad	Tolerancia	3	4.7	5,5
	Densidad	[Kg/m3]	-	820±50	770±40	730±25
	Flexión	[N/mm2]	± 10	45	43	40
	Tracción	[N/mm2]	± 0.20	1	1	1
	Hinchamiento 24 hr	[%]	-	max. 37	max. 35	max. 30

MDF LIVIANO

Propiedades Físico-Mecánicas y Tolerancias	MDF LIVIANO			Espesor /mm					
	Propiedades	Unidad	Tolerancia	9	12	15	18	25	30
	Densidad	[Kg/m3]	± 25	620	620	620	620	620	620
	Flexión	[N/mm2]	± 5	29	28	28	28	27	23
	Tracción	[N/mm2]	± 0.15	0,8	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7
	Extracción tornillo canto	[N]	-	N/A	N/A	min. 700	min. 700	min. 700	min. 700
	Hinchamiento 24 hr	[%]	-	max. 17	max. 15	max. 12	max. 10	max. 10	max. 8

