



MOULDING PIONEERS, S.L.
Molduras y Perfiles Recubiertos

RODAPIE MDF MELAMINICO

Producto sobre base MDF labrado a una velocidad media de 9 mts/min que hace que la superficie del producto acabado sea perfecta sin rugosidades aparentes y posteriormente recubierto con un papel melamínico prebarnizado.

MATERIALES UTILIZADOS EN EL PROCESO DE FABRICACION.

1- Soporte de media densidad (MDF) de los estándar en el mercado con las siguientes características físico-mecánicas :

	Espesor 10-12 mm	Espesor 15 mm	Ref.
Densidad (Kgt/m ³).Rango	770+-30	650+-30	EN 323
Hinchamiento (24h) (%)-max	17	15	EN 317
Modulo de elasticidad (N/mm ²)-min.	2500	2200	EN 310
Resistencia a tracción (N/mm ²)-min	0,75	0,7	EN 319
Resistencia a flexión (N/mm ²)-min	22	20	EN 310
Humedad residual.Rango	4-11%	4-11&%	EN 322
Contenido de formaldehído (mg/100g)-max	8	8	EN 120
Contenido en sílice (%)-max	0,05	0,05	ISO 3340
Tolerancia largo y ancho (mm/m)	-8	-8	EN324-1
Espesor (mm)	-0,2	-0,2	EN 324-1
Escuadría (mm/m)	2	2	EN 324-2

2-Papel melamínico a imitación madera prebarnizado en origen.

3- Adhesivo termofusible en base a copolímeros EVA, exento de cargas, que permite disponer de una alta temperatura de reblandecimiento (entre 80-89 °C).



MOULDING PIONEERS, S.L.
Molduras y Perfiles Recubiertos

PROCESO DE FABRICACION

- 1-CORTE TABLERO MEDIA DENSIDAD , a medida de ancho y sobre el espesor deseado.
- 2-MOLDURADO del soporte de media densidad, dándole forma al perfil.
- 3-RECUBRIMIENTO O REVESTIDO. Adherido ,mediante presión y adhesivo EVA, del papel melamínico.
- 4-EMPAQUETADO en paquetes de film.

PRECAUCIONES ESPECIALES

Nuestros artículos son productos decorativos de interior. No recomendamos su utilización para exteriores, ni en ambientes con excesos de humedad o calor, desaconsejando asimismo el uso de siliconas ácidas.
Advertimos del especial cuidado con la manipulación de nuestros productos con cintas adhesivas (carrocero,transparentes) ya que **su origen** o **modo de uso** puede provocar desfibramientos del papel. Por desconocer ambos aspectos , declinamos responsabilidades.

Moulding Pionners S.L