

FICHA TECNICA LAMINADO CON IMPRESIÓN DIGITAL			HOJA 1 DE 3
			CODIGO:
FECHA DE EMISION:	FECHA ULTIMA REVISION:	REVISION N°:	FILE CP:

1. DESCRIPCION DEL PRODUCTO:

La Fórmica Gruesa ofrece excelentes propiedades mecánicas, estructurales y térmicas. Es un producto de alta resistencia al impacto de buena estabilidad dimensional y de muy buen comportamiento ante la humedad, además de ofrecer la posibilidad de llevar implícito diseños personalizados, como imágenes corporativas, logos, slogan, y hacer de este superficies, mesas de cafetería, fachadas, cabeceros, etc.

2. TIPOS:

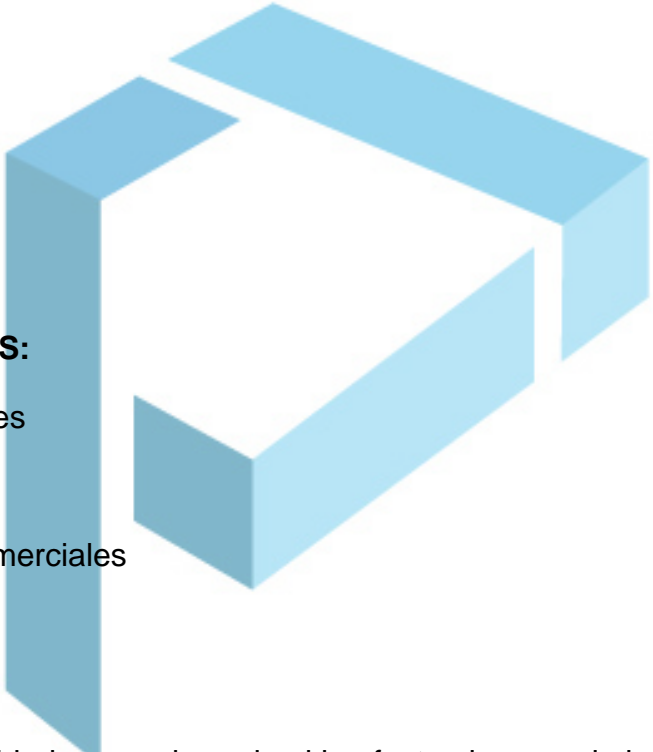
- 2.1. Mesas
- 2.2. Fachadas

3. APLICACIONES:

- 3.1. Restaurantes
- 3.2. Cafeterías
- 3.3. Centros comerciales

4. VENTAJAS:

- 4.1. Alta durabilidad: no se degrada ni le afecta el agua o la humedad.
- 4.2. Fácil limpieza: con todo tipo de detergentes líquidos no abrasivos, desinfectantes y disolventes de uso común.
- 4.3. Material inerte: en el que no se desarrollan hongos, bacterias ni otros organismos perjudiciales para la salud.
- 4.4. Personalice las superficies con impresión digital para crear nuevos diseños, hacer publicidad y lograr recordación de imagen.



FICHA TECNICA LAMINADO CON IMPRESIÓN DIGITAL

HOJA 2 DE 3

CODIGO:

FECHA DE EMISION:

FECHA ULTIMA REVISION:

REVISION N°:

FILE CP:

4.5. Se ensamblan fácilmente con todo tipo de bases de diferentes materiales, empleando tornillos para tener una fijación mecánica, o mediante el uso de adhesivos.

4.6. Calibre estándar recomendado de 12mm. Opción de otros calibres según sus necesidades.

4.7. Pueden producirse dimensiones y formas diferentes de diseño personalizado bajo pedido y suministros de los planos.

4.8. Como característica adicional puede solicitar este producto con resistencia a rayos ultravioleta para elementos expuestos a la luz directa del sol en exteriores.

5. ESPECIFICACIONES TECNICAS:

5.1. Dimensiones Estandar

5.1.1. 740 X 740mm

Diámetro 740mm

5.1.2. 580 X 580mm

Diámetro 580mm

5.1.3. 580 X 1190mm

6. COMO CUIDARLOS:

6.1. Jabones suaves no abrasivos.

6.2. Bastante agua

6.3. Esponjillas de nylon

6.4. Evite el uso de blanqueadores fuertes, detergentes orgánicos y esponjillas abrasivas.

7. PERSONALICE SUS SUPERFICIES:

FICHA TECNICA LAMINADO CON IMPRESIÓN DIGITAL

HOJA 3 DE 3

CODIGO:

FECHA DE EMISION:

FECHA ULTIMA REVISION:

REVISION N°:

FILE CP:

Para diseños especiales e impresión digital en formica gruesa, se debe suministrar la siguiente información:

- 7.1. Planos en archivo DWG en dos dimensiones, construidos geoméricamente con polilíneas cerradas.
- 7.2. Para imágenes gráficas, se deben entregar los archivos del diseño en formato PDF, AI, CDR, TIFF o EPS.
- 7.3. Los textos e imágenes construidas deben ser entregados en curvas.
- 7.4. Todas las imágenes y fotografías deben estar en formato .TIFF y/o .JPEG y tener una resolución mínima de 3000 d.p.i a tamaño real.
- 7.5. El formato debe estar ajustado a los tamaños de impresión, distribuidos según el número de elementos, con guías de corte y una distancia mínima de 10mm entre elementos para procesos de corte y fresado.