

STRATUS

STRATUS FOAM VISUAL 5/10MM

Descripción:

Panel compuesto por un núcleo de poliestireno laminado en ambos lados con papel 300gr.

Gran blancura, suavidad y una regularidad muy alta. Este panel se caracteriza por su alta rigidez y excelente estabilidad dimensional. Por lo tanto, es el medio preferido para todas las aplicaciones donde la calidad de impresión y el impacto visual son cruciales.

Disponible en grueso de 5 y 10mm.

Apto para impresión directa y serigrafía.

CARACTERÍSTICAS	MEDIA
Material	Core: Polystyrene-white
Peso	480g/m ² (for 10mm panels) 280g/m ² (for 5mm panels)
Grosor	5.0 +/- 0,5mm 10.0 +/- 0,5mm
PH	Neutro
Blancura CIE (ISO 11475)	122%
CIE (CIELAB SCAN-P 72)	L:94,2% - a: 1,6% -b: -8,0%
Gloss (T-840)	51
Reflectancia GE	92
Aspereza (Parker Print ISO 8791)	1.0
Fuerza compresiva	> 1 N/mm ² (paneles de grueso 5mm) / > 1.4 N/mm ² (paneles de grueso 10mm)
Tolerancia dimensional	-0 / +10mm
Esquina	Maximum 5mm/m
Bending	Maximum 5mm/M
Corte	Corte con cuchillo simple o cortadora digital
Impresión	Se puede imprimir en impresora plana. Compatible con todas las tintas
Laminación	Laminación manual o con maquinaria industrial

Aspecto ambiental:

*Sitio de fabricación certificado ISO 14001 (2004)

*Sin CFC

