

FICHA TÉCNICA

GF NFD 208

VINILO ESTÁTICO PREMIUM BLANCO 7.0 MIL (175 MICRAS)

El GF NFD 208 es vinilo estatico premium blanco de 7.0 mil (175 micras) que está laminada a un liner plano de 90# (libras)/135 gsm. La parte superior está cubierta con un recubrimiento multiplataforma que es compatible con una amplia gama de prensas de impresión digital para producción en formato angosto, incluyendo HP Índigo e equipos de impresión base tóner (mínimo 80 páginas por minuto). El liner de 90# cubierto con polietileno mantiene las características de planicidad en una variedad de condiciones ambientales. El GF NFD 208 está disponible en tamaños de hojas de 19" x 13" y 29.5" x 20.5" (48 x 33 y 75 x 52 centímetros).

NOMBRE DEL PRODUCTO	GF NFD 208
PELICULA	
Tipo de película	Vinilo Estático (Monomérico) Blanco
Grosor de la película (mils/ μ m)	7.0 / 178
Peso de la película (gsm)	220
Brillo (60°)	50
Opacidad (%)	95
ADHESIVO	
Tipo de adhesivo	N/A
Grosor del adhesivo (mils/ μ m)	N/A
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 15 min	N/A
Fuerza para retirar del acero inoxidable (lbs/in) / (N/25mm) 24 hrs	N/A
LINER	
Peso del Liner (# / gsm)	90 / 145
Tipo de Liner	Liner blanco cubierto con polietileno
Grosor del Liner (mils / μ m)	6.7 / 170
Fuerza de Liberación @ 300" / min (g/2")	N/A
CONSTRUCCION TOTAL	
Grosor (mils / microns)	14 / 356 (+/- 10%)
Peso (ls# por 3000ft ² / gsm)	224 / 365
GUIA DE DESEMPEÑO	
Temperatura de aplicación	> +40°F
Temperatura de servicio	-40°F to +200°F
Vida útil en el anaquel	6 meses
Temperatura de almacenamiento / Humedad relativa	70°F / 50% HR
Durabilidad exterior	3 meses