

XerolinE® TecnolinE®

PELÍCULA POLIÉSTER

MATE 1 CARA 0.003"

Descripción

Película base poliéster (PETE) traslucido, mate una cara, tratada con un recubrimiento que la hace apropiada para Impresión de planos arquitectónicos y de ingeniería en medios distintos que incluyen: Copiado Xerográfico, Impresión Láser, Dibujo manual con Tinta o Mina plástica y es perfecta para Pen Plotter, su composición de polímero la hace irrasgable y muy resistente al desgaste en su uso cotidiano, es la alternativa perfecta para archivo a largo plazo.

Ventajas



Excelente definición de línea



Muy buena receptibilidad de tóner



Tolera borrado múltiple sin perder receptibilidad de trazo



Alta blancura y traslucidez



Alta resistencia

Compatibilidad

Compatible con todas las Copiadoras Xerográficas e Impresoras Láser.

Especificaciones

Calibre: 0,003"

Opacidad: 23/32 %

Brillo: 60°

Usos

- Planos de Ingeniería y Arquitectónicos
- Originales de alta resistencia para altos tirajes de copiado
- Archivo de largo plazo

Presentaciones

SKU	OTRAS MEDIDAS
PP600	Película poliéster mate 1 cara 0.003" N2" 1.07 x 45.7 m RL
PP601	Película poliéster mate 1 cara 0.003" N2" 1.07 x 18.3 m RL
PP602	Película poliéster mate 1 cara 0.003" N2" 0.91 x 45.7 m RL
PP603	Película poliéster mate 1 cara 0.003" N2" 0.91 x 18.3 m RL
PP604	Película poliéster mate 1 cara 0.003" (paq. c/100 hjs) 0.61 x 0.91 m CTO
PP605	Película poliéster mate 1 cara 0.003" m2 (Hojas sobre pedido)