

Description

Material	100% tejido de poliéster, emulsionado en una cara.
Emulsión	Blanca, emulsión mate
Propiedades	Alta estabilidad ante las influencias ambientales Secado rápido Reproducción de color mate Impresión sin reflejos Apto para ser utilizado como papel de pared para decoración
Aplicación	Interior, impresiones decorativas y papel de pared
Durabilidad	Medio y corto plazo, dependiendo del tipo de tinta usado
Sistemas de impresión	Bubble jet y piezo
Tintas	Dye, pigmentadas y látex

Laminado

Se recomienda proteger la superficie impresa cuando ésta está sujeta a abrasión, u otras influencias mecánicas. En este caso, se recomienda usar barniz con protección U.V.

Características Técnicas

Material base	100% tejido de poliéster,, 230 g/m ² ,240 μ, satin white coating
Adhesivo	Hot melt acrílico UV, 30 g/m ²
Liner	Clay coated paper, 80 g/m ²
Producto final	Textil autoadhesivo 100%polyester, emulsion blanca y satinada
Peso	340 g/m ²
Peel 180° Methodo FTM1 (n/25 mm)	Después de 20 min. 1,1Newtons Después de 4 hours.1,1Newtons Después de 24 hours. 1,2Newtons

Availabilities

1370 mm	54"
1520 mm	60"

Longitud de bobina 20m (medidas especiales pueden ser fabricadas bajo pedido)

Almacenaje

Tras la impresión se recomienda retirar la bobina sobrante del plotter y guardarla de nuevo en el embalaje original del fabricante, en un ambiente fresco y seco.

Nota

Ligeras variaciones de color pueden dares de una producción a otra.

