

DESCRIPCIÓN PRODUCTO

Filmoplast P es una cinta de papel fabricado por Neschen transparente semi mate, delgada, sensible a la presión, de calidad de archivo, hecha de un papel especial sin ácido ni madera y con un adhesivo de larga duración que no amarillea. Los usos habituales son para reparar, proteger e incrustar papeles, pegar y unir páginas rotas, volver a pegar páginas rotas, reparar páginas rotas, fijar papeles más finos a passepartouts, mientras la suspensión permanece oculta. El papel especial es una combinación ideal de estabilidad y resistencia con suavidad y transparencia. Usado ampliamente en bibliotecas y archivos, tanto el adhesivo como el papel están amortiguados con carbonato de calcio, lo que hace que la cinta sea ligeramente alcalina (pH ~9.2) para contrarrestar cualquier ácido en el papel al que se aplica. Resistencia al envejecimiento certificada por Papiertechnische Stiftung (PTS – especialistas en tecnología del papel) en Munich, sucursal Heidenau (PBA-No.: 21.495/1). Prueba de actividad fotográfica (PAT) según ISO 18916 superada.

Se recomienda pulir la cinta al momento de la aplicación con una plegadera de hueso para lograr transparencia óptima. Una vez pulido, prácticamente desaparece en el papel, dejando reparación que se ve y se siente como la página original. Adecuado para reparar rasgaduras en páginas, pegar fotografías e impresiones de peso ligero y reforzar pliegues en mapas y otros papeles. Se puede usar como etiquetas y se adherirá a Mylar.



la
una

Áreas de aplicación - restauración, protección y unión de documentos y papeles - pegado de papeles rasgados - pegado y reparación de páginas rotas - fijación de papel de seda en el passepartout.

Tamaño : 2 cm x 50 m

CONDICIONES DE PAGO:

*20 % DE ANTICIPO CONTRA LA ENTREGA DE LA PÓLIZA DE BUEN USO DEL ANTICIPO.
80% RESTANTE 30 DÍAS DE CRÉDITO.*

TIEMPO DE ENTREGA :

Por la cantidad de unidades solicitada en el proceso JCE-CCC-CP-2022-0001 , la fábrica requiere 20 días laborables para poder enviar los productos a Republica Dominicana por lo que entregaremos la mercancía en 30 días laborables, claro no se prevee, pandemias, terremotos, ciclones, ni cierres de frontera.

POLYSTONE, S.R.L.
SANTO DOMINGO
RNC: 130927251

Handwritten signatures and initials in blue ink.

FICHA TÉCNICA

FILMOPLAST P

Papel japonés, adhesivo una cara, con pH neutro, transparente, destinado al uso en bibliotecas y archivos, revestido con un adhesivo acrílico libre de disolventes, permanentemente elástico, resistente al paso del tiempo. Soplado con carbonato cálcico para la conservación de fibras de celulosa. El carbonato cálcico suprime a largo plazo los ácidos. (Certificado BAM AZ VI. 33/10360-95/1).

Papel + adhesivo sin protección: no envejecido: pH 8.2
Envejecido: pH 7.6

Áreas de aplicación

Reparación, protección y sellado de todo tipo de papeles. Reparación de hojas desgarradas o rotas y documentos de archivos.

SopORTE

Papel especial
Transparente

Adhesivo

base poliacrílico
PH aprox. 8,5
Peso 25+/-3 g/m²

Papel de protección

tipo papel para embalar
siliconado una cara
peso 65+/-6 g/m²
Espesor 0.054+/-0.006µm

Espesor [mµ]

23+/-3

Fuerza del adhesivo

Afera Norm 4001
10 min. V2A
5.3+/-1.5

Test climático

clima normal de acuerdo con
23/50-2, DIN 50014

Peso [g/m²]

20+/-2

Fuerza de remover

Velocidad 300mm/min.
25+/-10

Resistencia al desgarro

DIN 53455, velocidad 50 mm/min.
Longitudinalmente: 27+/-3 N/15mm

Estabilidad de la temperatura

fijado al aluminio
-30°C a +50°C

Elasticidad

DIN 53455, velocidad 50mm/min
longitudinalmente: 1.8+/-0.4%

Resistencia a la tracción

DIN 53112
Longitudinalmente : 78+/-8 N/mm²

Duración de almacenamiento

4 años

Condiciones de almacenamiento y de trabajo

De 18°C a +25°C
40-65% de humedad relativa del aire

La temperatura está en Fahrenheit y el espesor en (mil) milésimas, los valores dados son aproximados. Todos los datos son en valores standard. La información especificada está basada en los resultados obtenidos en la práctica. Debido al elevado número de factores que pueden afectar a la aplicación y manipulación, siempre será necesario que el cliente lleve a cabo su propio test. Las propiedades específicas no deben tomarse como una garantía legal.

POLYSTONE S.R.L.
POLYSTONE, S.R.L.
SANTO DOMINGO
RNC 430027251

90 21