

Polystone

S.R.L

Productos para Conservación y Restauración
de Documentos, Fotografías y Obras de Arte
RNC 130927251

Santo Domingo

03 de junio del 2024

Sres. Archivo General de la Nación

Atención : Departamento de Compras y Contrataciones

Referencia : Proceso AGN-DAF-CM-2024-0022

OFERTA TÉCNICA

Por medio de la presente hacemos formal compromiso de atenernos a las especificaciones técnicas del proceso AGN-DAF-CM-2024-0022 contenidas en el PLIEGO DE CONDICIONES ESPECÍFICAS PARA ADQUISICIÓN DE PAPELES ESPECIALES PARA LA RESTAURACIÓN DE DOCUMENTOS DE ESTE ARCHIVO GENERAL DE LA NACIÓN

Nuestra oferta contempla los siguientes ítems y sus cantidades:

Nº	Descripción	Cantidad
1	Rollo de FILMOPLAST R 62cm x 50m	30 unidades
2	Pliego de papel SEIKOSEN 29.5"X 55" 45G	25 unidades
3	Pliego de papel KAJI NATURAL 24.5"X 39" 26G	30 unidades
4	Rollo de papel KOZO COLORED 38"X 60m 4G	15 unidades

Atentamente.

JOSÉ LUIS LAMUEDRA
GERENTE



yh

1970

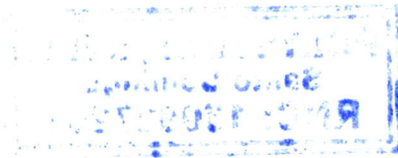
1971

1972

OFFICIAL TITLE

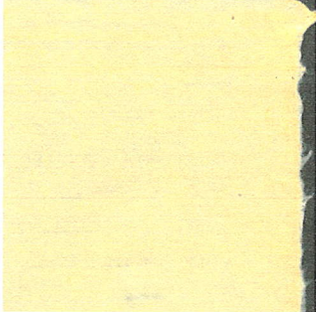
Year	Official Title	Department
1970
1971
1972
1973
1974

1975



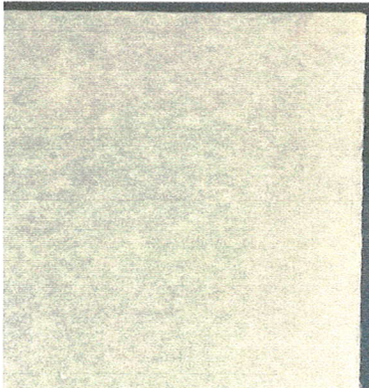
1976

SEIKOSEN 29.5"X 55"45Gr



Seikosen, papel japonés hecho a mano 100% Mitsumata, Ideal para utilizar en impresión en relieve, calcografía e impresión planográfica así como para dibujos con lápiz de grafito, carboncillo, tiza roja, pasteles. También es perfecto para restauraciones y acabados de encuadernación de alta calidad.

KAJI NATURAL 24.5"X 39" 26G



KAJI NATURAL de gramaje medio y muy versátil. Elaborado con 80% kozo tailandés y 20% pulpa SP, cocido con sosa cáustica y secado en acero inoxidable. A menudo se utiliza para la conservación.

Bueno para conservación, xilografías y tipografía. Sin ácido, sin encolar y con cuatro bordes engalanados



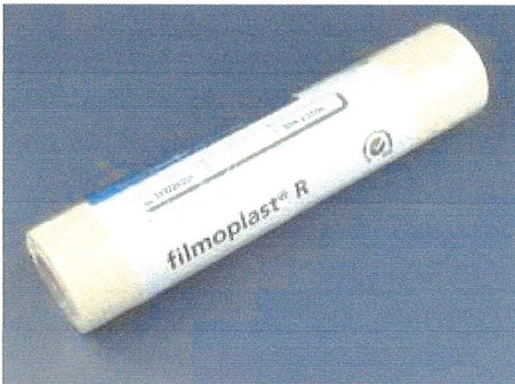
37

KOZO COLORED 38"X 60m 4G



KOZO COLORED Kozo 100% japonés fabricado a máquina por Hidaka Washi.
Cocido con Sosa Ceniza y secado sobre tabla de acero inoxidable.
Apto para usos de conservación.

FILMOPLAST R 62cm x 50m



Filmoplast R Papel Japón térmico transparente .Papel Japón transparente de fibras largas, libre de acidez. Contiene adhesivo neutro que se activa por calor. Temperatura de sellado entre 100 y 120 °C.



92

