



RECUBRIMIENTOS INDMEX
PARCELA 394 Z8 P1/2, EJIDAL SANTA CRUZ DEL MONTE, TEOLOYUCAN
RFC: RIN221206A36

ORDEN DE COMPRA

NUMERO 406
FECHA 08/08/2024
MONEDA PESOS

COND. DE PAGO: 90 DIAS
STATUS: ACTIVO

COMPRADO A:

(MIM) MATERIALES INDUSTRIALES DE MEXICO

DIRECCION: HERREROS 02, PARQUE INDUSTRIAL XHALA, CUAUTITLAN IZCALLI, CIUDAD DE MEXICO

C.P. 54714

RFC: MIM7207049C1

PTDA	CANT.	CODIGO	DESCRIPCION	U.D.M.	F.E.O.	UNITARIO	IMPORTE
1	1.00	19A393274	SIGMADUR 550 BASE Z	PZA	09/08/2024	2,130.44	2,130.44
		PESO: 15.50 KGS	UBICACION:				
2	1.00	19A0479924	SIGMADUR 550 HARDENER	PZA	09/08/2024	959.05	959.05
		PESO: 2.50 KGS	UBICACION:				

TOTAL PESO: 18 KGS

SUBTOTAL: 3,089.49

IVA: 494.32

TOTAL: 3,583.81

SURTIR CON CERTIFICADOS DE CALIDAD DE PRUEBAS Y MATERIALES JUNTO CON EL MATERIAL, ENVIAR LOS FORMATOS EN PDF A LOS EMAIL:

0

NO SE ACEPTARAN DE MANERA IMPRESA

ENTREGAR MATERIAL CON SU O.C. DE LO CONTRARIO NO SE LE TRAMITARA SU PAGO, PARA EL RECIBO DE MATERIAL

DEBE ENTREGAR 3 COPIAS DE SU REMISION O FACTURA, FAVOR DE ENVIAR SU FACTURA ELECTRONICA A

0

BORRADOR

REFERENCIA:

PRONTO PAGO: NO

CONDICIONES COMERCIALES:

Anticipo: NO

Amortizacion:

EMBARCAR:

OBSERVACIONES:

AUTORIZO

SIN VALOR COMERCIAL

AUTORIZACION DIGITAL:

PROVEEDOR



RECUBRIMIENTOS INDMEX
PARCELA 394 Z8 P1/2, EJIDAL SANTA CRUZ DEL MONTE, TEOLOYUCAN
RFC: RIN221206A36

ORDEN DE COMPRA

NUMERO 406
FECHA 08/08/2024
MONEDA PESOS

COND. DE PAGO: 90 DIAS
STATUS: ACTIVO

COMPRADO A:

(MIM) MATERIALES INDUSTRIALES DE MEXICO
DIRECCION: HERREROS 02, PARQUE INDUSTRIAL XHALA, CUAUTITLAN IZCALLI, CIUDAD DE MEXICO
C.P. 54714 RFC: MIM7207049C1

PTDA	CANT.	CODIGO	DESCRIPCION	U.D.M.	F.E.O.	UNITARIO	IMPORTE
1	1.00	19A393274	SIGMADUR 550 BASE Z	PZA	09/08/2024	2,130.44	2,130.44
		PESO: 15.50 KGS	UBICACION:		1 - 657		64.68 %
2	1.00	19A0479924	SIGMADUR 550 HARDENER	PZA	09/08/2024	959.05	959.05
		PESO: 2.50 KGS	UBICACION:		2 - 657		9.55 %

TOTAL PESO: 18 KGS

SUBTOTAL: 3,089.49
IVA: 494.32
TOTAL: 3,583.81

AUTORIZACION DIGITAL:

BORRADOR

SIN VALOR COMERCIAL