

PANEL Y ACERO SOLUTIONS,S.L.
C/PLASTICO, 10
19200 AZUQUECA DE HENARES
GUADALAJARA
CIF: B19315928



FACTURA CLIENTE



ISABEL TECHNICAL SOLUTIONS S.L.
CALLE ALCALA, 698, PLANTA 2, PUERTA C
28022 MADRID
MADRID

DOCUMENTO	NÚMERO	PÁGINA	FECHA
Factura de cliente	8604	1	22/09/2025

N.I.F.	AGENTE	FORMA DE PAGO	DIASVTO
B75803387	AG.8	TRANSFERENCIA a 30 días	

ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN	CANT.	ANCHO	LONG.	ML/KG	M2	PRECIO	TOTAL
	Albarán 9068 de fecha 22/09/2025 S/Ref.							
PCOM4	Panel Composite STAC 4mm FR 5000 x 1500 ULTRAMARINEBLUE5002	4		5.000		30,00	27,00 €	810,00 €
PCOM4	Panel Composite STAC 4mm FR 5000 x 1500 NATURALBRUSHED	1		5.000		7,50	34,00 €	255,00 €
PORTE-E	TRANSPORTE A AVENIDA DE LISBOA 6, ARGANDA DEL REY - LOCAL AL LADOD EL ESTANCO	1			1,00		220,00 €	220,00 €
Total M2						37,50		
TotalML						1,00		

IMPORTE	BASE	TIPO IVA	CUOTA IVA	TOTAL
1.285,00 €	1.285,00 €	21%	269,85 €	1.554,85 €

VENCIMIENTOS		DATOS BANCARIOS: CAJA RURAL: ES03 3081 0330 7431 5071 7225	
FECHA		BANCO SANTANDER: ES50 0049 0393 0625 1056 3119	
22/10/2025	IMPORTE TIPO	OBSERVACIONES:	
	1.554,85€ TRANSFERENCIA	Operación asegurada por	
		CESCE El valor del crédito	

De conformidad y en cumplimiento con los principios recogidos en la Ley Orgánica de Protección de Datos vigente (LOPD) y normativa de desarrollo, así como el Reglamento UE 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de la personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos (RGPD) le informamos que los datos que usted nos facilite figuran en nuestros archivos automatizados , al objeto exclusivamente de remitirle información referente a nuestra relación comercial. Igualmente le informamos que sus datos no son, ni serán, en ningún caso suministrados a terceros. Usted puede en cualquier momento ejercitar su derecho de acceso, rectificación, supresión, oposición, limitación de tratamiento y portabilidad de sus datos personales enviando un correo electrónico a general@panelyacero.com