

MUSI Folleto Corporativo

Edicion en Espanol - 2026

MUSI Technology - Spray Coating Specialist

Document Reference: MUSI-BR-ES-001

Issue Date: 2026

Manufacturer	Changzhou MUSI Environmental Technology Co., Ltd.
Phone	+86 181 5173 1332
Email	lin@coating-spray.com
WhatsApp	+86 181 5173 1332
Address	Wujin Industrial Park, Changzhou City, Jiangsu, China
Website	https://coating-spray.com

Acerca de MUSI Technology

Changzhou MUSI Environmental Technology Co., Ltd. es un fabricante chino líder de equipos industriales de recubrimiento por pulverización con muchos años de experiencia sirviendo a fabricantes globales en más de 36 países.

Indicador	Valor
Instalacion	28,000 m2 en Changzhou
Empleados	200+ ingenieros y tecnicos
Certificaciones	ISO 9001 / 14001 / 45001
Propiedad Intelectual	18 certificaciones, 12 patentes de invencion
Alcance Global	36+ paises, 500+ clientes activos
Lineas Entregadas	800+ lineas completas
Inversion I+D	8% ingresos anuales

Nuestro Portafolio de Soluciones

Lineas Automaticas de Recubrimiento

Cadenas aereas, power-and-free, celdas roboticas y cabinas con reciprocadores. 50-3,000 m2/hora.

Equipos de Recubrimiento en Polvo

Cabinas electrostaticas, sistemas de recuperacion, cambio rapido de color, lineas verticales y estaciones manuales.

Equipos de Pulverizacion Liquida

Base agua, base solvente, mezcla 2K, electrostatico liquido y alta presion sin aire.

Granallado y Shot Peening

Mesa giratoria, gancho, banda volteadora, cinta transportadora y cabinas manuales.

Recoleccion de Polvo

Filtros de manga pulse-jet, cartuchos, ciclones, depuradores humedos y sistemas centralizados.

Tratamiento de VOCs

RTO, RCO, concentradores de rotor de zeolita, adsorcion por carbon activado.

Recubrimiento de Contenedores ESS

Lineas roboticas dedicadas para contenedores de almacenamiento de energia.

Por Que MUSI

Ingenieria Personalizada

Cada linea se disena para su geometria, capacidad y restricciones. Simulacion y ROI antes de la cotizacion.

Componentes Premium

Siemens PLC, ABB drives, SEW motores. Pruebas 100% en fabrica.

Eficiencia Energetica

Recuperacion de calor, VFD, apagado inteligente. Ahorro 20-30%.

Operacion Sencilla

HMI multi-idioma, codigos estandarizados, mantenimiento interno.

Integracion Completa

Pretratamiento, pulverizacion, curado y tratamiento como un sistema unico.

Postventa Global

Ingenieros locales, diagnostico remoto, repuestos en EU/US, socios en 36+ paises.

Referencias Recientes

Ano	Industria	Region	Escala
2024	Auto Partes	Vietnam	600,000 pcs/ano, Tier-1
2024	Parachoques	Argentina	Celda 10-robots, ciclo 60-seg
2024	Perfil Aluminio	EAU	Linea vertical, 30 ton/dia
2024	Hardware	Mexico	Cambio rapido, 12,000 pcs/dia
2024	Electrodomesticos	Turquia	Radiador epoxy, 1,200 ud/turno
2023	Maquinaria Pesada	Brasil	Brazo excavadora 2K sin aire
2023	Muebles	Egipto	Exterior anti-UV, 600 sets/dia

Contact MUSI Technology

For inquiries, technical questions, or to request a custom quotation, please contact our sales engineering team:

Channel	Details
Sales Email	lin@coating-spray.com
Phone (Sales)	+86 181 5173 1332
WhatsApp	+86 181 5173 1332
Website	https://coating-spray.com
Headquarters	Wujin Industrial Park, Changzhou City, Jiangsu Province, China
Business Hours	Monday-Saturday 08:30-18:00 (GMT+8)
Response Time	Sales inquiries within 24 hours, technical proposals within 5-7 business days

How We Engage

Step 1 - Discovery

Share workpiece specifications, target throughput, color count, facility layout, and budget. Engineers respond with technical questions within 24 hours.

Step 2 - Process Simulation

We model your line in 3D, simulate cycle time and energy consumption, and provide a baseline ROI analysis.

Step 3 - Proposal and Quotation

Detailed technical proposal with layout drawings, equipment list, payment terms, and delivery schedule.

Step 4 - Manufacturing

Custom fabrication in our 28,000 sqm facility under ISO 9001 QMS. Progress photos shared via customer portal.

Step 5 - Factory Acceptance Test

You witness or remotely observe pre-shipment testing.

Step 6 - Site Installation

MUSI engineers travel to your site for installation, commissioning, and operator training.

Step 7 - Aftersales Support

Warranty support, remote diagnostics, preventive maintenance, and spare parts supply via our global network.