



Suministro y distribución de
aislamientos térmicos y acústicos,
aislamientos ecológicos, sistemas
en yeso laminado, protección
pasiva contra incendios, techos
registrables y auxiliares.

empresa

CIA. ESPAÑOLA DE AISLAMIENTOS S.A., bajo la marca **ISOLANA**, desde el año **1939**, centra su actividad en la distribución y suministro de materiales para la industria y construcción en los siguientes ámbitos:

- **AISLAMIENTO TÉRMICO.**
- **AISLAMIENTO ACÚSTICO.**
- **PROTECCIÓN PASIVA CONTRA INCENDIOS.**
- **COMPARTIMENTACIÓN DE INTERIORES.**
- **CLIMATIZACIÓN.**

Dedicamos nuestro esfuerzo y experiencia a asesorar a técnicos y especialistas del sector, **recomendando las soluciones más idóneas seguras y económicas** a las posibles situaciones que puedan surgir dentro de nuestro ámbito profesional.

ÉTICA EMPRESARIAL ISOLANA

ISOLANA ha optado por la EXCELENCIA en todas sus acciones empresariales, creando su propio código de conducta, basado en las virtudes humanas fundamentales.

El **compromiso y fidelidad** de todos sus integrantes, a este modelo de actuación facilita no sólo la propia armonía de la compañía sino además las relaciones externas con clientes y proveedores.



ÉQUIPO

Un joven, y cualificado equipo humano, **atenderá resolutivamente** todos los asuntos y materias relacionadas con nuestra actividad.

En un entorno marcado por los constantes cambios y por una gran competitividad, pretendemos adaptarnos siempre, a las necesidades de los clientes ó a cualquier novedad del mercado y permanecer continuamente en primera línea con el espíritu de superación que nos caracteriza.



Las pautas directrices de la empresa, así como las decisiones y actuaciones que se llevan a término están siempre dirigidas hacia un principal objetivo:

Ofrecer el mejor servicio a nuestros clientes, facilitándoles de esta manera su trabajo y aportando mayor rentabilidad a sus empresas.

ISOLANA SIEMPRE CERCA

- Desde los almacenes ISOLANA con un total de **30.500 m²** de superficie cubierta, se ofrece un importantísimo stock tanto en cuantía de material como en número y variedad de referencias.

- ISOLANA dispone de **dieciocho delegaciones**, situadas en Hospitalet de Llobregat (Barcelona), Montcada i Reixac (Barcelona), Mataró (Barcelona), Vilafranca del Penedès (Barcelona), Tarragona, Amposta (Tarragona), Valencia, Elche (Alicante), Alcobendas (Madrid), Leganés (Madrid), Talavera de la Reina, Ávila, León, Gijón, Cádiz, Sevilla, Málaga y Granada. Todas ellas están dotadas de amplios almacenes, medios humanos y logísticos que nos permiten estar más cerca de los clientes.

- Una gran flota de camiones nos permite **atender diariamente y con gran agilidad** los pedidos en cualquier punto de la Península.

- Los amplios patios de los que disponen los almacenes facilitan a los clientes **las tareas de estacionamiento y carga de mercancía.**



Con todo lo expuesto ISOLANA ha conseguido los estándares de calidad de servicio más altos del mercado.

almacenes



OFICINA CENTRAL_ T 93 261 54 35 F 93 337 34 58

Cobalto, 95. 08907 L'Hospitalet de Llobregat, Barcelona
e-mail: isolana@isolana.es

ISOLANA MATARÓ_ T 93 799 55 57 F 93 799 85 78

Serra i Moret, 29. P.I Pla d'en Boet. 08302 Mataró, Barcelona

ISOLANA MONTCADA I REIXAC_ T 93 565 16 10 F 93 564 50 78

Hidráulica esq. Vapor. P.I La Ferrería, Montcada i Reixac. 08110 Barcelona

ISOLANA VILAFRANCA DEL PENEDÈS_ T 93 892 10 24 F 93 892 06 80

Avda. Garraf 24. P.I Sant Pere Molanta. 08734 Olerdola, Barcelona

ISOLANA TARRAGONA_ T 977 54 18 12 F 977 55 00 79

Autovía Tarragona-Reus. Salida La Canonja, Nave I. 43110 La Canonja, Tarragona

ISOLANA AMPOSTA_ T 977 70 39 87 F 977 70 42 82

Zurich 17-21 . P.I Tosses. 43870 Amposta, Tarragona

ISOLANA VALENCIA_ T 96 153 01 90 F 96 154 70 31

Mare de Déu dels Desamparats 1-3. 46930 Quart de Poblet, Valencia

ISOLANA ELCHE_ T 965 40 54 80 F 965 40 41 20

Partida de la Garganta nº3, Carretera Murcia-Alicante km 48. 03330 Crevillente, Alicante.

ISOLANA LEGANÉS_ T 91 481 11 11 F 91 680 28 23

Daza Valdés, 7, Nave 13-20. P.I Leganés. 28914 Leganés, Madrid

ISOLANA ALCOBENDAS_ T 91 661 91 11 F 91 661 51 69

San José Artesano, 6. P.I Alcobendas. 28108 Alcobendas, Madrid

ISOLANA ÁVILA_ T 920 25 91 96 F 920 25 91 96

P.I de Vicolozano, Parcela 58, Nave 6. 05194 Ávila

ISOLANA TALAVERA_ T 925 8 696 81 F 925 86 96 79

P.I Soto Cazalegas , Sector 8 Parcelas 32-57. 45683 Cazalegas, Toledo

ISOLANA LEÓN_ T 987 34 60 60 F 987 21 59 14

P.I de Onzonilla (Fase I), Parcela G22, Calle 3, nº 45. 24231 Onzonilla , León

ISOLANA GIJÓN_ T 985 30 91 00 F 985 32 22 74

Bazán s/n (detrás centro transportes Gijón). 33211 Tremañes, Gijón

ISOLANA CÁDIZ_ T 956 85 14 40 F 956 85 14 34

Académico Juan Roche, Nave C. P.I Las Salinas. 11500 El Puerto de Santa María, Cádiz

ISOLANA SEVILLA_ T 954 93 08 18 F 954 93 14 47

Torre de los Herberos parc 1 y 1A. P.I Carretera de la Isla. 41703 , Dos Hermanas, Sevilla

ISOLANA MÁLAGA_ T 952 17 28 31 F 952 96 25 62

Ciro Alegría, 8 Parc. 4a. P.I Guadalhorce. 29004 Málaga

ISOLANA GRANADA_ T 958 43 98 34 F 958 43 70 16

P.I La Vega nº 8. 18230 Atarfe, Granada



01



02



03



04



05



06



07



08



09



10



11



12



13



14



15



16



17



18

01 Hospitalet

07 Valencia

13 León

02 Mataró

08 Elche

14 Gijón

03 Montcada i Reixac

09 Leganés

15 Cádiz

04 Vilafranca del Penedès

10 Alcobendas

16 Sevilla

05 Tarragona

11 Ávila

17 Málaga

06 Amposta

12 Talavera de la Reina

18 Granada

materiales

Nuestra amplia gama de productos cubre todas las necesidades que puedan surgir en las siguientes áreas: **aislamiento térmico en la construcción y en la industria, aislamiento y acondicionamiento acústico, protección pasiva contra incendios, tabiquería seca de yeso laminado y falsos techos.**

Además disponemos de una extensa gama de **accesorios, auxiliares, herramientas y materiales de protección personal** para cada una de las áreas citadas.

MARCAS

AISLAMIENTO TÉRMICO Y ACÚSTICO

ROCKWOOL
KNAUF INSULATION
URSA
ISOVER
URSA XPS
DANOSA
TEXSA
TYVEK
AGLOACUSTIC
POLIURETANOS
POLYDROS
PAISLANT
KAIMANN

AISLAMIENTOS ECOLÓGICOS

STEICO
CELENIT
SELVA-KORK

PROTECCIÓN PASIVA CONTRA INCENDIOS

PROMAT
PERLIFOC
FIREBOARD
CONLIT

TABIQUERÍA SECA Y FALSOS TECHOS

KNAUF
ISOPRACTIC
ROCKFON
AMF
ARMSTRONG
DECOGIPS
FIBRALITH
HERAKLITH
CELENIT
MOVINORD
SANICIEL
DECO.DAL
BURMETAL
EURONIT
VIROC
SOLIDPERFIL
INTEC

HERRAMIENTAS Y ACCESORIOS

ANDAMIOS LAYHER
LASER SPECTRA
LASER LEICA
MAKITA
SPIT
STANLEY
TAPETECH
BELLOTA
SENOR
SIKA

COMPROMISO MEDIOAMBIENTAL

Es bien conocida la aportación de los materiales aislantes térmicos para conseguir un menor consumo energético y en consecuencia disminuir la contaminación ambiental.

Una industria, una vivienda, un edificio de oficinas, un hospital, un hotel... etc., no aislados o deficientemente aislados térmicamente obligará a los equipos de calefacción y refrigeración a trabajar por encima de lo necesario. Debido a que estos equipos consumen energía y disipan gases contaminantes sus consecuencias principales son:

- **CONSUMO ENERGÉTICO** elevado, por el que se paga más de lo necesario, disminuyendo además de forma irresponsable las reservas de nuestro planeta.
- Los gases disipados en exceso al contacto con la atmósfera y por lo tanto con vapor de agua, producen ácidos que afectan a nuestros bosques y vegetación en forma de **LLUVIA ÁCIDA** provocando su destrucción y reduciendo la capacidad pulmonar del planeta.
- El aumento de las emisiones de CO_2 y CH_4 en la atmósfera provoca un aumento de la capacidad de almacenamiento de calor del aire terrestre, lo que produce el calentamiento del planeta que denominamos **EFFECTO INVERNADERO**. Sus consecuencias pueden ser nefastas como el deshielo de los polos y el aumento del nivel de los mares.

Para reducir los efectos negativos de los gases en el medioambiente y reducir el consumo de energía, **debemos aislar térmicamente los edificios**, nuestros hogares y **todos los procesos industriales** que exista aporte de frío o calor.

Además, los aislamientos térmicos facilitan una protección térmica óptima y **garantizan un entorno confortable en el hogar minimizando el consumo de energía** durante todo el año. Estos materiales se emplean para limitar la transferencia de calor en verano y de frío en invierno. Conviene utilizar un aislamiento máximo, que en conjunto resultará más económico gracias al ahorro de energía de calefacción o refrigeración (del orden del 50%), al reducir las pérdidas o ganancias térmicas a través de los cerramientos.

ISOLANA, con alta especialización en el área del aislamiento térmico y acústico, le propondrá múltiples soluciones que le aportarán bienestar a los hogares y al medioambiente o bien ahorros energéticos tanto en la edificación como en la industria.



