

SU EMPRESA,
NUESTRO MAYOR VALOR



SERVICIOS INTEGRALES

NUESTROS
SERVICIOS



Servicio de instalación y mantenimiento de aislaciones térmicas,
Tratamiento de superficies y aplicaciones de pintura y revestimiento,
Armado y alquiler de andamios.

AISLACIÓN CALIENTE

Aislación de cañerías, equipos, conductos, calderas y recipientes

La selección de materiales en caso de que no se cuente con especificaciones técnicas desarrolladas por el cliente, se realizará en función de las temperaturas involucradas, como así también, por las necesidades particulares del proceso y de eficiencia energética de la instalación.

Materiales utilizados como aislante:

- > Lana Mineral en todas sus formas de presentación.
- > Fibra Cerámica en todas sus formas de presentación.
- > Perlita Expandida, Silicato de Calcio en conformaciones acordes a la superficie a aislar.
- > Pyrogel ® y Foamglas ®.

AISLACIÓN FRÍA

Aislación de cañerías, equipos, conductos y recipientes

Estos materiales se colocan en las densidades y espesores necesarios, colocados en capas adaptables a cada trabajo en particular.

Materiales utilizados como aislante:

- > PUR/PIR en todas sus formas de presentación y aplicación.
- > Cauchos Elastoméricos en todas sus formas de presentación.
- > Poliestireno expandido.
- > Cryogel ® y Foamglas ®.

RECUBRIMIENTOS EXTERIORES

Chapa de acero tratada con procesos electrolíticos de avanzada (cincalum)

Este tipo de recubrimiento, realizado con chapas de conformación trapezoidal o sinusoidal, es el ideal para grandes superficies circulares, con dilataciones importantes, puesto que de esta manera las propiedades elásticas de la cobertura se multiplican otorgando una resistencia mecánica mayor a la de cualquier chapa lisa en las mismas condiciones. Además de mejorar las prestaciones mecánicas, con un tratamiento de pintura que otorgue el desempeño necesario, se logra una muy buena resistencia a la acción de distintos productos químicos.

Chapa de aluminio

El recubrimiento de aluminio está ampliamente avalado por prestaciones realizadas en distintos ambientes y en condiciones de servicio de variada índole, sin perjuicio del rendimiento económico de dicho material.

Chapa de acero inoxidable

El acero inoxidable es el material de terminación más utilizado en instalaciones de manejo de material alimenticio, por su facilidad de limpieza y el alto nivel sanitario. Las propiedades de resistencia a productos químicos y también sus propiedades mecánicas, lo hacen uno de los materiales más utilizados.



Recursos dedicados al soporte del servicio:

- > Stock permanente de materiales aislantes y de recubrimiento.
- > Auditores calidad / seguridad / medio ambiente.
- > Gestión integral certificada de la cadena de suministro.
- > Soporte logístico con disponibilidad 24/7.



ESTRUCTURAS DE ANDAMIOS MULTIDIRECCIONALES

WWW.ALSISA.COM

Nuestros trabajos comprenden las más diversas actividades, desde montaje de estructuras para mantenimiento de grandes industrias, hasta el apuntalamiento en obras civiles.

En concordancia con las legislaciones vigentes, las normas internas de nuestros clientes y nuestras Políticas de Calidad, Seguridad, Medio Ambiente y Salud Ocupacional, desarrollamos nuestras actividades.

La prestación comprende la totalidad de los materiales específicos de la actividad, el cálculo previo a la construcción por parte de técnicos especializados, la mano de obra especializada en trabajos en altura y armado de estructuras.

El resultado de estas medidas, desarrolladas como método estándar de trabajo y el amplio nivel de satisfacción de los clientes, sumado a una tasa de incidentes y accidentes prácticamente nula, hacen que nuestro servicio sea altamente reconocido en el mercado.

En respuesta a las necesidades del mercado, nuestra empresa ha incorporado en el año 2006 la utilización de sistemas "multidireccionales" para la construcción de las estructuras. El compromiso asumido por nuestra empresa en pos de aumentar la seguridad en el trabajo, hace que se genere una cultura segura en los trabajadores, para que de esta manera, el mismo operario tenga las herramientas necesarias para no cometer errores que podrían devenir en incidentes y potenciales accidentes. Esto se logra mediante la realización periódica de capacitaciones orientadas a cada uno de los trabajos que se ejecutan.

Recursos dedicados al soporte del servicio:

- Calculistas matriculados independientes.
- Stock permanente de materiales – sistema multidireccional y tubular convencional.
- Auditores calidad / seguridad / medio ambiente.
- Gestión integral certificada de la cadena de suministro.
- Soporte logístico con disponibilidad 24/7.





SERVICIOS INTEGRALES PARA LA INDUSTRIA

SU EMPRESA, NUESTRO MAYOR VALOR

www.alsisa.com

AISLACIONES TÉRMICAS
ESTRUCTURAS DE ANDAMIOS
PINTURAS INDUSTRIALES
SERVICIOS PARA LA INDUSTRIA



TRATAMIENTO DE SUPERFICIES Y PINTURA INDUSTRIAL

Nuestra empresa lleva a cabo tareas de ingeniería, resolución de diseños y realización de tratamientos de superficie, pinturas parciales y reparaciones de zonas deterioradas para mantenimiento, pintado completo de estructuras, equipos y cañerías. También efectuamos tratamientos sobre superficies con especificaciones especiales, como por ejemplo, alta temperatura, contacto con solventes, soluciones ácidas o álcalis fuerte, gases corrosivos, agua salada, servicio de inmersión. Proveemos servicio de aplicación de pinturas térmicas, como barreras aislantes de calor sobre superficies calientes, las mismas son inhibidoras de la transmisión de calor.

Realizamos prestaciones de óptima calidad y con su correspondiente garantía. Esto es debido al contacto permanente con los fabricantes de las pinturas utilizadas y a la designación del esquema conveniente de acuerdo a los diferentes medios y las características.

REPARACIÓN DE SUPERFICIES

- > Arenado en sus diferentes grados: SSPC-SP6 (comercial); SSPC-SP10 (metal casi blanco); SSPC-SP5 (metal blanco).
- > Hidroarenado, para lograr un acabado propio del arenado y además prevenir la generación de chispas, y la dispersión de polvo. El agua utilizada puede estar aditivada con inhibidores de corrosión.
- > Granallado (eliminación profunda de recubrimientos fuertemente adheridos).
- > Limpieza manual SSPC-SP2 (viruteado, lijado, lijado al agua, cepillado, rasqueteado, etc.).
- > Limpieza manual mecánica SSPC-SP3 (utilización de lijadoras orbitales, etc.).
- > Hidrolavado a alta presión con máquina de 200 bares (este también puede realizarse con agua caliente, y/o tratada con aditivos).
- > Hidrolijado para equipos que requieren tratamiento mecánico y se deba prevenir la generación de chispas por encontrarse en un ambiente con riesgo de incendio/explosión.
- > Limpieza química (con solvente, removedor, etc.).

Recursos dedicados al soporte del servicio:

- > Respaldo de fabricantes de productos líderes a nivel internacional.
- > Auditores calidad / seguridad / medio ambiente.
- > Gestión integral certificada de la cadena de suministro.
- > Soporte logístico con disponibilidad 24/7.

APLICACIONES DE PINTURA

- > Acrílicas (para superficies de hormigón, mampostería, material bituminoso).
- > Alquídicas (para superficies metálicas en general, situadas en ambientes de baja exigencia, mampostería, entre otros).
- > Epoxídicas (sobre superficies metálicas con requerimientos de gran adherencia, gran resistencia al medio expuesto).
- > Poliuretánicas (para acabado sobre bases epoxídicas).
- > Epoxídicas Fenólicas (para interiores de tanques contenedores de productos volátiles, aromáticos).
- > Alta Temperatura (para chimeneas, calderas, hornos, reactores).
- > Primers ricos en zinc (para protección catódica).
- > Pinturas para Aislación Térmica.
- > Pinturas Intumescentes y otros recubrimientos para fireproofing.



CONTROLES DE CALIDAD Para servicios en caliente y frío

Contamos con un departamento técnico con instrumental de medición certificado por organismos oficiales a su disposición. Esto permite asegurar que las condiciones de aplicación de pintura y la calidad de la preparación de la superficie sean las ideales según estándares internacionales y requisitos puntuales de los distintos tipos de recubrimiento a aplicar.

Instrumental utilizado:

- > Termohigrómetros.
- > Medidor de rugosidad.
- > Medidor de adherencia por arranque.
- > Medidor de salinidad.
- > Medidor de porosidad.
- > Medidor de espesores de película seca.

Tomando en cuenta todas las prestaciones descritas, podemos decir, que nuestra oferta comprende los esquemas más variados, pudiendo cubrir el amplio espectro que ocupan las obras civiles, el mantenimiento y el montaje industrial.





SERVICIOS PARA LA INDUSTRIA

Nuestra empresa ha desarrollado un servicio denominado de Asistencia a Mantenimiento, donde brindamos a nuestros clientes una prestación ágil y ajustada a las necesidades para la provisión de mano de obra especializada y adaptada a cada rubro empresarial.

Este servicio está orientado al desarrollo de tareas de mantenimiento en todas sus disciplinas, tanto para trabajos de rutina, como así también, para llevar adelante los requerimientos de una parada de planta.

Recursos dedicados al soporte del servicio:

- > Personal capacitado para tareas múltiples.

Especialidades disponibles:

- > Servicio de montaje mecánico menores y redes contra incendio.
- > Limpieza técnica en silos y espacios confinados.



SERVICIOS INTEGRALES

Más de 30 años de trayectoria brindando soluciones

Nuestro trabajo continuo desde hace más de 30 años nos permite entender la importancia de los servicios que brindamos; porque preservan lo que hace a su empresa funcionar; porque potencia nuestro funcionamiento.

La eficiencia de nuestro trabajo solo se logra con experiencia, con profesionalidad y con esfuerzo. Por eso hoy podemos ofrecer un óptimo nivel de calidad en todos los servicios que brindamos. Calidad que está certificada.

Desde que nacimos mantenemos un inagotable compromiso de mejora. Y eso se ve reflejado en la confianza que nuestros clientes depositan en nosotros. Saben que su planta, su fábrica o su edificio, será tratado como si fuera propio. Porque conocemos la industria y porque entendemos su valor.

www.alsisa.com



AL SERVICIOS INTEGRALES S.A.

Av. San Martín 3303, (2152) Granadero Baigorria, Santa Fe
(+54) 0341 471 2856 / 406
contacto@alsisa.com

