

División
TAPICERÍA & COLCHONERÍA



Adhesive
Solutions

LA COMPAÑÍA

Fundada en 1995 por Antonio Sanz Lozano, QS es una empresa dedicada al desarrollo, fabricación y comercialización de adhesivos y selladores para uso industrial y doméstico.

La experiencia del fundador, después de toda una vida profesional al mundo de los adhesivos, significa que QS nació con una visión muy clara del proyecto que tenía por delante.

Tecnología, calidad, personal profesional, I+D+i, preocupación por el medio ambiente, perspectiva de negocio a medio y largo plazo, son palabras que definen el compromiso de QS; QS son las personas que día a día la hacen realidad y que junto a un gran equipo de proveedores, trabajan con la ilusión y el compromiso de ofrecer a nuestros clientes la mejor calidad en producto y servicio.

QS ofrece soluciones en adhesivos y selladores para los siguientes mercados:

- ✓ Construcción.
- ✓ Acristalamiento.
- ✓ Bricolaje y Ferrería.
- ✓ Calzado y Marroquinería.
- ✓ Madera y Mueble.
- ✓ Embalaje y Etiquetado.
- ✓ Impresión y Encuadernación.
- ✓ Náutica-Naval.
- ✓ Automovil y Carrocería.
- ✓ Textil.

La atención a estos sectores no se limita en la actualidad al mercado nacional, ya que los productos de QS tienen una gran demanda y se pueden encontrar en más de 35 países de los cinco continentes.

40.000 m2 de parcela, 15.000 m2 de área de fabricación y almacén, 800 m2 de oficinas y 300 m2 de laboratorio conforman la sede central de QS.

Cabe mencionar el premio con el que QS fue galardonada en marzo del año 2000: EL TROFEO INTERNACIONAL DE TECNOLOGÍA Y CALIDAD otorgado por la institución "New Millennium Award", Ginebra, Suiza, en su 23ª edición.

El departamento de I+D+i de QS es el corazón de la empresa: un equipo humano altamente especializado, dotado con los últimos avances técnicos, garantizan la calidad de nuestro productos, la mejora continua de los mismos y el desarrollo de nuevas soluciones para el mercado.

QS trabaja cada día para aportar valor y desarrollo para nuestros clientes, bajo una premisa clara: el respeto al medio ambiente y el cuidado de nuestro planeta. Es una responsabilidad compartida en la que las empresas deben ser un ejemplo para la sociedad. Por ello el desarrollo de productos cada vez más acordes con este compromiso de sostenibilidad de QS así como la correcta gestión de los residuos dentro de una dinámica de economía circular, son un objetivo prioritario de la empresa en su trabajo diario.



Adhesive
Solutions





CALIDAD COMO PRIORIDAD

Nuestro sistema de Calidad ISO 9001 es auditado y revisado periódicamente, siendo “La mejora continua” un principio básico de QS.

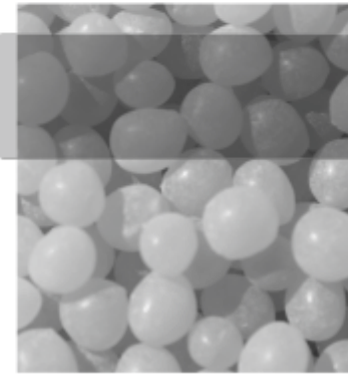
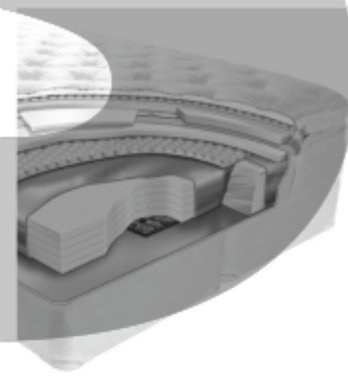
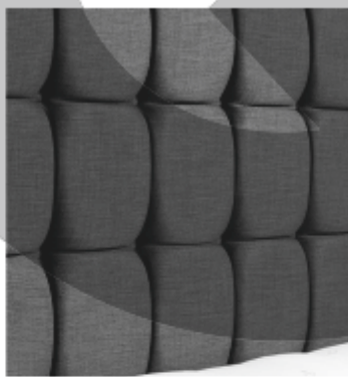
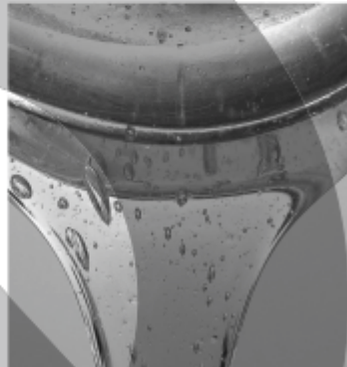
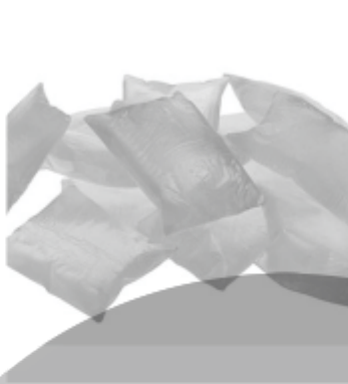
QS ha sido certificada por Bureau Veritas, primera entidad de certificación en España, bajo acreditación de ENAC y UKAS.

Mediante auditoría que verifica el cumplimiento de las exigencias recogidas en la norma ISO 9001, a cuyo alcance en el Sistema de Gestión implantado le corresponde: el diseño, la fabricación, la comercialización y el almacenamiento de adhesivos, selladores y sus complementos.

El riguroso proceso de obtención y mantenimiento de esta certificación pone de manifiesto nuestro empeño por ofrecer al mercado productos y servicios de calidad y poder así acceder a mercados y clientes que necesariamente necesiten que sus proveedores estén acreditados con este tipo de certificaciones.

De esta forma, se reconoce internacionalmente el esfuerzo y la dedicación de todo el equipo de QS por ofrecer respuestas eficaces a las necesidades de sus clientes y reafirma su dedicada orientación a la excelencia empresarial.





ADHESIVOS PARA TAPICERÍA Y COLCHONERÍA

Gama de producto

SUPERTEC
Adhesivos de contacto

BASE SOLVENTE

PRODUCTO	DESCRIPCION	CARACTERÍSTICAS	PRESENTACIÓN	SISTEMA
SUPERTEC 9025 F ● ● ●	Adhesivo de contacto base solvente de aplicacion a pistola, uso general, excelente adherencia sobre espumas , tejidos , maderas , borras,...	Buena resistencia al calor / Tiempo abierto largo / Color Azulado / Baja viscosidad / Secado rapido	BO 20 L , BI 200 L	
SUPERTEC UNIVERSAL ● ●	Adhesivo de contacto base solvente aplicacion manual, uso general ,excelente adherencia sobre espumas , tejidos , maderas , borras,...	Buena resistencia al calor / Tiempo abierto largo / Color Semitransparente / Media viscosidad / Secado rapido	BO 20 L , BI 200 L	
SUPERTEC EXTRA ●	Adhesivo de contacto base solvente aplicacion manual ,altas prestaciones, excelente adherencia sobre espumas , tejidos , maderas , borras,...	Excelente resistencia al calor / Tiempo abierto corto / Alta viscosidad / Secado rapido	BO 20 L , BI 200 L	
SUPERTEC 5400 ● ● ●	Adhesivo de contacto base solvente aplicacion a pistola ,altas prestaciones, excelente adherencia sobre espumas , tejidos , maderas , borras,...	Excelente resistencia al calor / Tiempo abierto corto / Color Rojo / Baja viscosidad / Secado rapido	BO 20 L , BI 200 L	
DISPERTEC CONTAK ● ●	Adhesivo de contacto base agua aplicacion manual, uso general ,excelente adherencia sobre espumas , tejidos , maderas , borras,...	Buena resistencia al calor / Tiempo abierto largo / Transparente una vez seco / Sin disolventes / Secado Normal	GA 25 KG	
DISPERTEC CB-2120 ● ● ●	Adhesivo de contacto en base agua aplicacion a pistola, uso general, excelente adherencia sobre espumas, tejidos, maderas , borras,...	Buena resistencia al calor / Tiempo abierto corto / Transparente una vez seco / Sin disolventes / Secado rapido	GA 25 KG	
DISPERTEC CB-5125 ● ● ●	Adhesivo de contacto bicomponente con catalizador de secado en base agua para aplicacion a pistola, uso general, excelente adherencia sobre espumas, tejidos, maderas, borras,...	Buena resistencia al calor / Tiempo abierto corto / Transparente una vez seco / Sin disolventes / Secado rapido	GA 25 KG	
CATALIZADOR CB Catalizador	Catalizador para su uso especifico con Dispertec CB 5125 , relacion de mezcla en boquilla de pulverizacion : 8,5 kg -Adhesivo /1,5 kg- Catalizador.	Buena resistencia al calor / Tiempo abierto corto / Transparente una vez seco / Sin disolventes / Secado rapido / 2 Componentes	GA 25 KG	
TERMOLITE TE-125 ● ●	Adhesivo Hotmelt base caucho uso general, excelente adherencia sobre espumas, tejidos, maderas, borras,...	Aplicación a pistola. Buena resistencia al calor / Tiempo abierto largo / Color Amarillento / Autoadherente / Baja viscosidad	PILLOWS / Box 15 KG	
TERMOLITE TE-125 HV ● ●	Adhesivo termofusible base caucho de uso general, con excelente adherencia sobre espumas, tejidos, maderas, borras,...	Buena resistencia al calor / Largo tiempo abierto / Color amarillo / Alta viscosidad / Secado normal	PILLOWS / Box 15 KG	
TERMOLITE TE-140 ● ●	Adhesivo termofusible base APAO, con altas prestaciones, excelente adherencia sobre espumas, tejidos, maderas, borras,...	Aplicación a pistola. Excelente resistencia al calor / Tiempo abierto medio / Color translucido / Baja viscosidad	PILLOWS / Box 15 KG	
TERMOLITE P-28 T ○	Adhesivo termofusible base EVA, encolado de muelles, excelente adherencia sobre espumas, tejidos, maderas, borras,...	Aplicación a a máquina. Buena resistencia al calor / Tiempo abierto corto / Color Amarillento / /Viscosidad media	Saco 20 KG	

DISPERTEC
Adhesivos base agua

BASE AGUA

TERMOLITE
Adhesivos termofusibles

TERMOFUSIBLES

- Tapizado de sillas, sillones y muebles.
- Pegado de espumas a armazón.
- Encolado de muelles ensacados. Colchones.
- Laminación de capas. Colchones.

**Asistencia
TÉCNICA**
+34 966 735 506

QS pone a su disposición un servicio de asistencia técnica donde podrá resolver sus dudas sobre los productos y su uso, así como cualquier pregunta sobre la empresa.

QS quiere estar cerca de sus clientes y así garantizar el buen funcionamiento de sus productos.



TERMOLITE[®]
Hot Melt Adhesives

SUPERTEC[®]
Contact Adhesives

PLASTIPOL[®]
Polyurethane Adhesives

DISPERTEC[®]
Water Based Adhesives

TECNOSIL[®]
Silicon Sealants

TECNOPUR[®]
Polyurethane Adhesives & Sealants

TECNOFOAM[®]
Polyurethane Foams

EMAX[®]
MS Polymer Adhesives & Sealants



AIDIMME
INSTITUTO TECNOLÓGICO
METALMECANIC, WOOD, FURNITURE, PACKAGING & AFFINEDS
TECHNOLOGICAL INSTITUTE

INESCOP
FOOTWEAR TECHNOLOGICAL
INSTITUTE

**ASOCIACION ESPAÑOLA
DE COLAS Y ADHESIVOS**





AÑOS



For sure. /

qs-adhesivos.es



QS ADHESIVES & SEALANTS, S.L. Camino de la Sierra, 34 - 03370 REDOVAN (Alicante) SPAIN
T: +34 966 735 506 F: + 34 966 735 564 info@qs-adhesivos.es