

VAES fue fundada en 1951  
por Jesús del Valle y José Escudero.

Después de décadas de experiencia,  
nos hemos convertido en especialistas  
en la fabricación de juntas planas de  
cualquier material no metálico.

Continuamos comercializando tanto  
los materiales que destinamos a  
nuestra fabricación, como productos  
de aislamiento térmico.

Y prestamos nuestros servicios a una  
amplia cartera de clientes industriales  
en cuatro Continentes.



Valle Escudero, S.L.  
General Eraso ,1  
48014 Bilbao

Apartado 20.124  
48080 Bilbao

Tel. +34 94 447 02 44  
Fax +34 94 447 83 73  
www.vaes.es  
vaes@vaes.es



JUNTAS PLANAS  
ESPECIALIZADAS  
MATERIALES AISLANTES

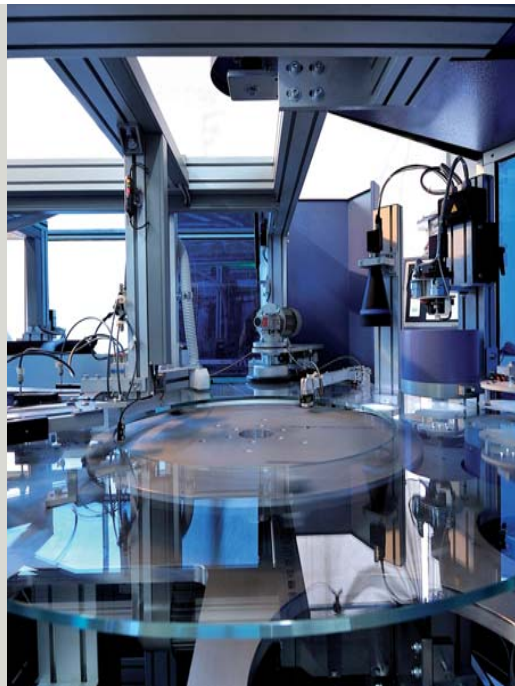


## FIABILIDAD PARA SUS COMPONENTES

- Le asesoramos en la elección y fabricación del material.
- Disponemos de medios productivos avanzados para el suministro de juntas planas en una gran cantidad de materiales.
- Facilitamos un servicio de entrega a medida con plazos desde 24 h. hasta programaciones anuales.
- Garantizamos a través de nuestro Departamento de Calidad las especificaciones exigidas.
- Ponemos a su disposición sistemas de visión artificial para garantizar cero fallos en los casos que así lo soliciten.



**SISTEMAS  
DE VISIÓN  
ARTIFICIAL,  
GARANTÍA  
CERO FALLOS**



## MATERIALES PARA JUNTAS

### CAUCHOS

Natural, NBR, EPDM, VITON, SILICONA, NEOPRENO...  
Fabricación de Nitrilo y Silicona de acuerdo con la certificación solicitada.

### CARTON COMPRIMIDO

En todas las marcas: Klinger, Belpa, Reinz,  
VAE-200, VAE-400

### GRAFITO & GRAFITO CON INSERCIÓN METÁLICA

### CORCHO CAUCHO, FIBRA ROJA, FIELTRO

### CAUCHO CELULAR

### MATERIALES PARA AISLAMIENTO ELÉCTRICO

Kapton, Nomex, Mica, Baquelitas, etc...

### PLACAS AISLANTES Y FIBRAS BIOCERÁMICAS

Barlan, papel y placa biocerámica.

### OTROS MATERIALES COMERCIALIZADOS

Textiles para alta Temperatura.  
Cordones, trenzas, cintas y tejidos.  
Manta biocerámica.  
Empaquetaduras.



## ADAPTADOS A SUS NECESIDADES



VAES dispone del Certificado ISO 9001.

Los materiales que suministramos son seleccionados en base a sus requisitos y están homologados entre otras por las siguientes entidades:

<b>DVGW</b>	Aplicaciones en gas.
<b>KTW</b>	Aplicaciones en agua potable.
<b>BAM</b>	Aplicaciones de sellado en tuberías de acero con servicios de oxígeno, hasta 100 bares y 80° C.
<b>WRC</b>	Aplicaciones en agua.
<b>HTB</b>	Aplicaciones de 650° C durante 30 minutos con una presión inferior a 1 bar.

Disponemos de un stock permanente de gran parte de los materiales utilizados.

Emitimos nuestros propios certificados del control final efectuado tanto del material como dimensionales. Para cauchos específicos, obtenemos la certificación a través de las entidades correspondientes cuando nuestro cliente lo precisa.

