



R.A.G
Refractarios & Monolíticos

FIBER BLANKET RAG®

El revestimiento aislante con mantas de fibra cerámica resulta presentar grandes ventajas funcionales para el equipo. Es un producto resistente, ligero y fácil de moldear, por lo que puede adaptarse a cualquier tipo de superficie o hueco. Además, presenta propiedades como baja conductividad térmica, flexibilidad, baja capacidad calorífica y una buena resistencia al choque térmico.

BIO- FIBER BLANKET RAG®

Es una opción eficiente y ecológica para equipos que alcancen temperaturas inferiores a 1200°C.. Además, al presentar propiedades como una baja conductividad térmica, flexibilidad, baja capacidad calorífica y una buena resistencia al choque térmico; este producto es capaz de ahorrar una considerable cantidad de energía en ámbitos de alta temperatura.



R.A.G
Refractarios & Monolíticos

BIO



R.A.G
Refractarios & Monolíticos

FIBER PAPER RAG®

Es un producto resistente, ligero y fácil de moldear, por lo que puede adaptarse a cualquier tipo de superficie o hueco. Además, al presentar propiedades como una baja conductividad térmica, flexibilidad, baja capacidad calorífica y una buena resistencia al choque térmico; este producto es capaz de ahorrar una considerable cantidad de energía en ámbitos de alta temperatura.

MÓDULOS de FIBRA CERÁMICA

Los módulos se fabrican con una reducción de medidas proporcionales para la posterior dilatación una vez en marcha la instalación. Excelente estabilidad y aislamiento. (Concretar medidas, precio y plazo).



R.A.G
Refractarios & Monolíticos



SILICATE BOARD RAG® 50 mm

Nuestro Silicate Board RAG®(1000x500x50 mm) es un material resistente y ligero, empleado para respaldar el aislamiento sin fibras. Es un producto utilizado en una amplia gama de industrias, incluyendo la del Acero, Petroquímica, Metales ferrosos y no ferrosos, Fundición, Aluminio, Cerámica, Vidrio, etc. La composición del Silicate Board RAG® permite un fácil corte, así como el suministro de formas especiales mecanizadas a especificación del cliente.

SILICATE BOARD RAG® 25 mm

Nuestro Silicate Board RAG®(1000x500x25 mm) es un material resistente y ligero, empleado para respaldar el aislamiento sin fibras. Es un producto utilizado en una amplia gama de industrias, incluyendo la del Acero, Petroquímica, Metales ferrosos y no ferrosos, Fundición, Aluminio, Cerámica, Vidrio, etc. La composición del Silicate Board RAG® permite un fácil corte, así como el suministro de formas especiales mecanizadas a especificación del cliente.



Características:

Las placas de Silicate Board RAG® están diseñadas para su aplicación como aislante de respaldo de cualquier revestimiento refractario (ladrillos densos, hormigones, masas plásticas, piezas conformadas, etc.). Nuestro Silicate Board RAG® puede ser empleado en equipos como hornos industriales, estufas, calderas, regeneradores y otros equipos de combustión o procesos a alta temperatura.

La composición del producto permite un fácil corte así como el suministro de formas especiales mecanizadas a especificación del cliente.