

Características:

- Autoportante.
- Antigraffiti.
- Antivandalico.
- Retardante de Fuego M2 / autoextinguible M1
- Trabajable con herramientas de carpintería.
- Fácil logística.
- Alta resistencia al agua y vapor.
- Alta resistencia al impacto.
- Estabilidad de colores y diseños.
- Alta resistencia a la abrasión.
- Aislante eléctrico y térmico.
- Montaje sencillo.
- Alta resistencia a disolventes orgánicos.
- Alta resistencia a agentes químicos.
- Fácil mantenimiento.

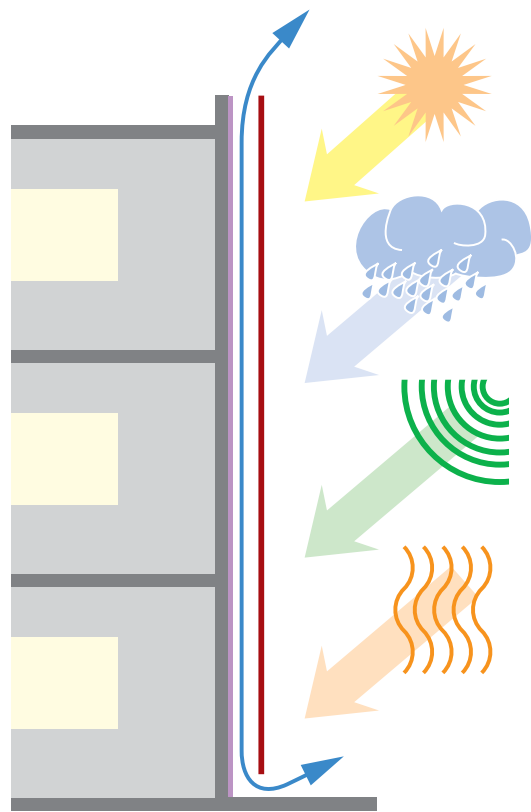


Instalación:

la colocación depende del uso, y del tipo de producto, consulte por instructivos y recomendaciones.

FACHADAS VENTILADAS

Uno de los principales usos del Kompak es en la ejecución de "Fachadas Ventiladas". El material aislante se fija a la cara externa del muro soporte, y un sistema de perfiles permite la suspensión de las placas Kompak, protegiendo y decorando la fachada.



El Sol:

Impacta directamente sobre las placas y la cámara de aire saca el calor por convección.

La Lluvia:

El material resiste las inclemencias del tiempo y asegura la estanqueidad de la fachada.

El Sonido:

El efecto en conjunto del aislante y la fachada externa produce una reducción del ruido en 5/10 dB, con la posibilidad de mejorar estos índices aumentando la calidad de la capa aislante.

El Calor:

El aislante colocado sobre la fachada soporte protege de la temperatura, impidiendo que se efectúen puentes térmicos.

Estética y Confort:

Mejora la apariencia exterior del edificio, no reduce la superficie interior y su instalación al ser externa no incomoda a los ocupantes.

kompak



Soluciones en Superficies
www.karikal.com



Presentación:

Paneles: 122 cm x 306 cm **Espesores:** de 2 mm a 25 mm

Colores: Según catalogo Karikal

Consulte por la presentación específica de cada producto

Este producto puede estar sujeto a modificaciones para adaptarse a las características del mercado. Por favor, contactar a fábrica para consultas.

ADMINISTRACIÓN - VENTAS

Bedoya 909 esq. Avellaneda / X5000GUS Córdoba
Tel: (0351) 4741717 (rot.) / Fax: (0351) 4741001
karikal@karikal.com.ar

VENTAS

Esmeralda 740 Of. 601 / C1007ABH Cap. Federal
Tel/Fax: (011) 4393 1930
karikal_bsas@karikal.com.ar
(+54) REPÚBLICA ARGENTINA

FÁBRICA

9 de Septiembre 1171 / X2400BSL San Francisco Cba.
Tel: (03564) 422741 (rot.) / Fax: (03564) 432005
karikal_sanfco@karikal.com.ar

desarrollada para pisos de interior.
basada en una avanzada tecnología, y se basa en
resinas termoestables.



■ **Panel Fenólico sólido compacto autoportante, que resiste elevadas temperaturas, grandes impactos, y alta humedad.**

■ **Tiene una o dos caras decorativas melamínicas que le confieren cualidades de color, diseño y resistencia superficial.**

■ **El núcleo posee un compuesto fenólico que le aporta las características mecánicas al panel.**

Kompak Surface:

Panel con superficies decorativas y alta resistencia a agentes propios del uso a la intemperie. Posee un tratamiento con filtros UV, que lo hace de gran durabilidad en condiciones extremas de asoleamiento, lluvias, granizo, viento y salinidad.
Usos: Revestimientos, elementos decorativos en fachadas. Se usa principalmente como "Fachada Ventilada". Amplia gama de diseños sólidos, maderados y fantasías.
Con mínimo mantenimiento y fácil montaje.



Existe una variada gama de productos adaptados para distintos usos, estos son:

Estandar:

En toda la gama de espesores y colores.
Usos: muebles, tabiques, stands, carrocerías, electrodomésticos, divisorios, etc.

Topbox:

Es un sistema de tabiquería y divisorios que utiliza placas de alta resistencia Kompak de 10/19 mm y un exclusivo y novedoso elenco de herrajes, la optimización del sistema y la calidad de componentes consiguen una estética limpia y depurada, reflejo de la funcionalidad y la practicidad. Económicos. Con rápido montaje en seco, reutilizable, reconfigurable y de muy bajo mantenimiento.
Usos: tabiques para baños/duchas y laboratorios.

Alu Kompak:

Panel Fenólico sólido compacto, con una o dos superficies decorativas de aluminio, económicas, resistentes y decorativas.
Usos: Revestimientos y terminaciones de fachadas e interiores de edificios.

Kompak Sign:

Además de las cualidades mencionadas del kompak, su núcleo en capas de diferente color, lo convierten en el producto ideal para grabar en diferentes tonos con bajos relieves.
Usos: Señalética y cartelería.

Kompak Outdoor:

Panel fenólico sólido fabricado a alta presión, con superficies decorativas y alta resistencia a agentes propios del uso a la intemperie.
Usos: desarrollo de equipamiento urbano en plazas, lugares de esparcimiento al aire libre, juegos para niños, etc.

Kompak Color:

Su núcleo de similar color a la superficie lo hacen moldurable y lo convierten en una herramienta de alta gama de diseño, que no necesita terminaciones en los bordes.
Usos: muebles de cocina y escritorios de alta gama.

Kompak Fire Retard:

Compuesto con aditivos especiales que retardan la combustión y la propagación de la llama, proporcionando además baja emisión de gases.
Usos: carrocerías ferroviarias y urbanas, revestimiento de estufas, revestimiento de muros par lugares públicos que requieran baja propagación de llama por seguridad.

Kompak Imagen:

Panel especial que agrega a las cualidades mencionadas, sus caras impresas con diseños que permiten personalizarlo.
Usos: muebles con diseños, tabiques y muebles corporativos, etc...

Kompak Bowling:

Su alta resistencia superficial y su brillo intenso, con colores maderas apropiados y la señalización incorporada, lo hacen el producto más práctico, económico y durable.
Usos: montaje de canchas de bowling.

TopKit XP:

Panel Fenólico sólido compacto, fabricado a altas temperaturas y presiones, con superficies decorativas a color y cantos moldurados.
Usos: Mesada de alta resistencia y durabilidad, para cocinas, laboratorios, industrias.

Otros usos:

Paneles para ferias y exposiciones, Pisos antideslizantes, Carrocerías, Aberturas de Aluminio, Cámaras frigoríficas, Elementos para crear isonrización, etc.

