

compact

Cabins and toilet partitions
Divisiones de baño

by  Lamitech



Lamitech's COMPACT is a high pressure, non porous laminate ideal for toilet partitions, thanks to its exceptional qualities of strength and durability.

Offered with antibacterial and antifungal protection in a wide range of references including Solid colors, Woods, Granites and Patterns, in black, brown and white core.

Lamitech COMPACTO es un laminado de alta presión grueso y macizo, que por sus extraordinarias cualidades de durabilidad y resistencia es ideal para divisiones de baños.

Este laminado (con propiedad antibacteriana) se ofrece en una amplia gama de referencias entre unicolores, maderas, piedras y diseños, con núcleo blanco, marrón y negro.

Features / Características



Moisture resistant
Resistente a la humedad



High resistance to impact
Alta resistencia al impacto



Inert material, preventing the growth of fungi, or moss on the surface.
Al ser un material inerte previene el desarrollo de hongos ni otros organismos en la superficie.



No substrate required
No requiere sustrato



Easy to clean with all kinds of non-abrasive liquid detergents, disinfectants and solvents commonly used.

Fácil limpieza con todo tipo de detergentes líquidos no abrasivos, desinfectantes y disolventes de uso común.



Customizable with digital print.
Ask our representatives for more info.
Personalizable mediante impresión digital.
Consulte a nuestros representantes.



Available on our wide range of colors and designs. Contact our representatives.
Disponibile en nuestra amplia línea de unicolores y diseños. Contáctenos



Carbon neutral, produced under a system that measures, controls and balances emissions.
We compensate our footprint and favor the environment.

Carbón neutro. Producido bajo un sistema de medición, control y balance de emisiones. Compensamos nuestra huella y favorecemos el medio ambiente.

Applications

Toilet partitions, showers, dressing rooms, urinals. Partitions can be mounted from wall to floor or floor to ceiling and they can be leveled during the installation process.

Aplicaciones

Cabinas de sanitarios, duchas, vestidores, orinales. Las divisiones pueden ser montadas de piso a pared o de piso a techo y ser niveladas durante el proceso de instalación.

Standard dimensions / Dimensiones estándar

	Width Alto	Standard Height Alto estándar	Plus AL Height Alto Plus AL
Continous division panels Páneles divisiones continuas	4'11" (1500 mm)	5' 11" (1800 mm)	5' 10" (1785 mm)
Corner division panels Páneles división terminación esquina	4'11" (1500 mm)	5' 11" (1800 mm)	5' 11" (1800 mm)
Doors / Puertas	1'12" (600 mm)	5' 11" (1800 mm)	5' 8" (1720 mm)
(Minimum width for disabled people) Ancho min. para personas en condición de discapacidad)	2'12" (900 mm)	5' 11" (1800 mm)	5' 8" (1720 mm)
Studs / Parales	12" (300 mm)	5' 11" (1800 mm)	5' 11" (1800 mm)
	6" (150 mm)	5' 11" (1800 mm)	5' 11" (1800 mm)
(Minimum width for disabled people) Ancho min. para personas en condición de discapacidad)	1'12" (600 mm)	5' 11" (1800 mm)	5' 11" (1800 mm)
Urinal divisions	1'6" (450 mm)	3' 11" (1200 mm)	

Standard system / Sistema estándar

Toilet partition system made of our 0,47" (12 mm) Compact HPL. It uses stainless steel fittings. It features pin lock and a knob for opening and closing the door. It is hinged to allow an 180° door opening

Each cabin has a hanger and door stop to limit the opening if required. Its has a headrail anchored with clamps to the HPL and leveling legs attached to the floor.

Sistema de cabina de baño fabricado en laminado Compacto de 12 mm de espesor. Utiliza herrajes fabricados en acero inoxidable. Cuenta con cerradura de pasador y una manija para cierre y apertura de puerta. Lleva bisagras que permiten una apertura de puerta de 180°.

Cada cabina cuenta con un perchero y tope de puerta para limitar la apertura si se requiere. Para dar estabilidad a la cabina, cuenta con un tubo anclado con abrazaderas y patas niveladoras sujetas al piso.



This system has a standard height of 6' 11" (2100 mm), counting headrails and legs. Hidden headrail for a better appearance.
Este sistema tiene una altura estándar de 2.100 mm, contando tubo y patas. Barra oculta para mejor apariencia.



Supporting
Sujetador



Corner fastener
Escuadra



Knob and lock
Manija y cerradura



Double opening hinge
Bisagra doble apertura



Interior view
Interior



Adjustable support legs
Niveladores

Plus AL partition system / Sistema Plus AL

Toilet partition system made of our 0,47" (12 mm) Compact HPL.
It uses side profiles for wall attachment.
It has an open / closed lock indicator.
It has an overlapping edge for a perfect fit between door and stud.

The cabin has a headrail anchored to the wall and adjustable support legs attached to the floor to give greater stability.

This system has a standard height of 6' 9" (2050 mm counting the support legs).
You can reach 9' 84" (3000 mm), as a special request.

Sistema de cabina de baño fabricado en laminado Compacto de 12 mm de espesor.
Utiliza perfiles laterales para su anclaje a la pared.
Cuenta con un cerrojo que lleva indicador de abierto/cerrado.

Tiene un borde traslapado para lograr un ajuste perfecto entre puerta y paral.
La cabina cuenta con una barra superior anclada a la pared y patas niveladoras sujetas al piso, para dar mayor estabilidad.

Este sistema tiene una altura estándar de 2050 mm (contando las patas). Puede llegar a 3000 mm, según solicitud especial del cliente.



Cabin front
Frente de cabina



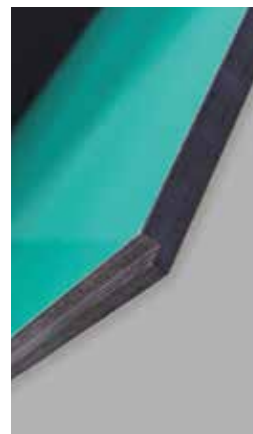
Back view of the door
Respaldo puerta



Open / closed indicator lock
Indicador abierto / cerrado



Hinge
Bisagra



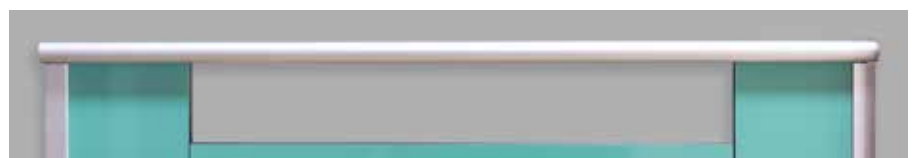
Overlapped edge
Borde traslapado



Adjustable support leg
Nivelador



Handle and lock
Manija y cerradura



Head rail
Barra estabilizadora

Customize your partitions

For special designs and digital printing in Lamitech's Compact, you must provide the following information: Designs must be in DWG file in two dimensions, constructed geometrically with closed polylines.

For graphic images, please submit design files in .PDF, .AI, .CDR, .TIFF, or .EPS.

Constructed texts and images should be delivered in curves.

All images and photographs should be in .TIFF and / or JPEG and have a minimum resolution of 300 dpi at actual size.

The format should be set to print dimensions distributed according to the number of elements with trim guides and a minimum distance of 10 mm between the elements for cutting and milling processes. See our consultants for more information on required characteristics.

Personalice sus divisiones

Para diseños especiales e impresión digital en Lamitech COMPACTO, se debe suministrar la siguiente información: Planos en archivo DWG en dos dimensiones, construídos geométricamente con las polilíneas cerradas.



Para imágenes gráficas, se deben entregar los archivos del diseño en formato .PDF, .AI, .CDR, .TIFF, o .EPS. Los textos e imágenes construidas deben ser entregadas en curvas.

Todas las imágenes y fotografías deben ser en formato .TIFF y/o .JPEG y tener una resolución mínima de 300 d.p.i a tamaño real.

El formato debe ser ajustado a los tamaños de impresión, distribuidos según el número de elementos, con guías de corte y una distancia mínima de 10 mm entre los elementos para procesos de corte y fresado. Consulte las características con nuestros asesores.





In the production of our Lamitech COMPACT Toilet Partitions, aluminum and stainless steel fittings are used, which have high strength and durability in wet environments.

COMPACT Toilet Partitions can also be used in the development of partition systems with the different types of fittings and profiles that are commonly used for glass.

The system is set to the anthropometrically established architectural standards. Variations in size and design are responsibility of the architect of the project.



En la elaboración de divisiones de baño en Lamitech COMPACTO, se emplean herrajes en aluminio y en acero inoxidable, los cuales presentan alta resistencia y durabilidad en ambientes húmedos.

Las divisiones de baño también pueden ser utilizadas en el desarrollo de sistemas de divisiones con los diferentes tipos de herrajes y perfiles, desarrollados para vidrio, que se encuentran en el mercado.

El sistema de cabinas de baño está ajustado a los estándares arquitectónicos establecidos antropométricamente para el uso. Las variaciones en las dimensiones y el diseño son responsabilidad del arquitecto del proyecto.

Visit us at lamitech.co
or contact us at exports@lamitech.com.co



*Please ask for our certified references.

The mark of responsible forestry
FSC® C116247