

BASIC SYSTEM

&

BASE PLAC

Dividindo espaços, multiplicando soluções

Laminado Decorativo de Alta Pressão na espessura de 10mm que, por ser auto portante, dispensa a utilização de qualquer tipo de substrato. O processo de fabricação do laminado consiste na rensagem de papéis especiais impregnados com resinas fenólicas e melamínicas sob alta temperatura e pressão. O resultado é um produto sólido e homogêneo com características únicas de resistência, que tornam o produto ideal para utilização em divisórias sanitárias e vestiários. Disponíveis nas versões: Basic System e BasePlac.



Basic System



Basic System e Tapa Vistas



BasePlac

	Basic System	BasePlac
Altura	2025 mm	1800 mm
Portas	620 x 1870 mm	620 x 1650 mm
Larguras de boxes convencionais	1000 mm	1000 mm
Profundidades de boxes convencionais	1270 mm	1270 mm
Profundidades de boxes deficientes	1550 a 1700 mm	1550 a 1700 mm
Tapa vista de mictórios	350 x 700 mm	350 x 700 mm
Tapa vista de lavatório	620 x 1900 mm	620 x 1800 mm
Tapa vista de entrada	1000 x 1900 mm	1000 x 1800 mm

Divisórias Sanitárias

Acessórios

Travessas - Basic System

São perfis em alumínio extrudado, com acabamento cromado ou pintura eletrostática à base de pó de poliéster nas cores branca ou preta. As travessas fazem o travamento da estrutura na parte superior das divisórias, ou seja, é o elemento indispensável que garante um design único para o Basic System. As travessas são instaladas somente na parte frontal das divisórias e quando necessário, nas laterais dos boxes que não possuem paredes de apoio. (foto 1)

Barras de travamento - Basic System

As barras de travamento são perfis em formato de H que tem a função de enrijecer os painéis de divisórias entre os boxes, garantindo uma maior resistência a flexão. São acabamentos cromados ou pinturas eletrostáticas à base de poliéster, nas cores branca ou preta. (foto 2)

Pedestais - Basic System

Peças moldadas em latão, com acabamentos cromados ou pinturas eletrostáticas à base de pó de poliéster para maior resistência à corrosão e umidade, nas cores branca ou preta. A fixação dos painéis na base do sistema é feita por parafusos de aço inoxidável com rosca soberba, de forma que após o aperto, ficam alojados dentro dos painéis. Para atender todas as necessidades do projeto, o sistema Basic System utiliza 3 tipos de pedestais: U, L e T. (fotos 3, 4 e 5)

As principais funções dos pedestais são:

- Fazer a sustentação e travamento da estrutura.
- Manter o sistema suspenso do piso para facilitar a limpeza e impedir o acúmulo de resíduos;
- Proporcionar os ajustes das divisórias na altura desejada e evitar que as irregularidades do piso sejam acompanhadas pelas divisórias.

Suporte de Fixação - Basic System e BasePlac

Os suportes são os elementos de ligações entre as divisórias. Estas peças são moldadas em latão com acabamentos cromados ou pinturas eletrostáticas à base de pó de poliéster para maior resistência à umidade e corrosão, nas cores branca ou preta. (fotos 6 e 7)

Fechaduras e Puxadores - Basic System

Peças moldadas em Zamack, possuem excelentes propriedades mecânicas e formatos anatômicos. Em função das dobradiças manterem as portas fechadas, existem um visor no qual o usuário identifica rapidamente se o box está ocupado ou não. Os puxadores anatômicos são colocados aos pares tanto interna como externamente, facilitando o acesso, principalmente aos deficientes físicos. São acabamentos cromados ou pinturas eletrostáticas à base de pó de poliéster, nas cores branca ou preta. (fotos 8, 9, e 10)

Fechaduras e Puxadores - BasePlac

Fechaduras tipo tarjeta livre/ocupada moldadas em Zamack com fechamento em aço carbono. Puxadores em formatos anatômicos moldados em latão. São acabamentos cromados ou pinturas eletrostáticas à base de pó de poliéster, nas cores branca ou preta. (foto 11)

Dobradiças - Basic System

Dobradiças em alumínio extrudados que permitem a abertura da porta tanto para dentro como para fora, sem qualquer alteração no projeto. Seu sistema self Closing, ou dobradiça inteligente, mantém as portas sempre fechadas, usando o efeito da própria gravidade. Acabamentos cromados ou pinturas eletrostáticas à base de pó de poliéster, nas cores branca ou preta. (foto 12)

Dobradiças - BasePlac

Dobradiças automáticas em latão, com ângulo de permanência de 25° para portas com abertura para dentro. São acabamentos cromados ou pinturas eletrostáticas à base de poliéster, nas cores branca ou preta. (foto 13)

Tapa Vistas de Mictório

Tapa Vista com design moderno formado por um painel em laminado estrutural com espessura de 10 mm e um conjunto exclusivo de suporte de fixação. Acompanha um porta objetos. (foto 14)

Porta Objeto de Canto

Porta objetos interno aos boxes, em painel laminado estrutural, com espessura de 10 mm e um conjunto exclusivo de suporte de fixação. (foto 15)

