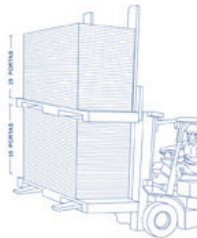


## INSTRUÇÕES PARA TRANSPORTE, MANUSEIO E ESTOCAGEM

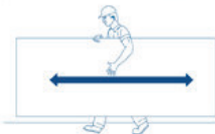
### 1. TRANSPORTE

As portas **Eucadoor** devem ser transportadas em sua embalagem original e protegidas da ação do sol e da chuva. A descarga com empilhadeira deve se limitar a dois paletes (35 portas cada) empilhados para evitar acidentes, como quedas. Preferencialmente, solte as cintas para evitar a pressão localizada excessiva.



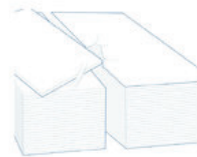
### 2. DESCARGA MANUAL

Na descarga manual, pegue uma porta por vez, na posição lateral, tomando cuidado em distribuir o peso no centro.



### 3. EMPILHAMENTO

Ao fazer o empilhamento das portas, evite movimentos bruscos para não bater a quina de uma porta na outra, provocando avarias.



### 4. PROTEÇÃO

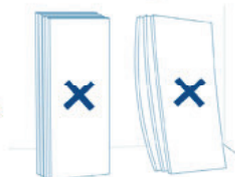
Armazene as portas **Eucadoor** em local coberto e cubra com lona preta os paletes de portas, evitando os raios solares, acúmulo de pó, cimento, cal, areia, gesso ou outros agentes nocivos à madeira e à porta. Respeite o empilhamento máximo de 4 paletes (35 portas por palete).

Caso as portas sejam estocadas fora do palete, a primeira porta deverá estar sobre estrado nivelado com uma chapa como calço, em local seco e ventilado. A última porta, próxima à cobertura, deverá estar protegida por uma chapa de madeira. Caso contrário, há risco de empeno devido ao calor.

Mantenha o produto na embalagem original até a sua instalação. Não coloque sobre as portas materiais que possam danificar a sua superfície, como produtos granulados, duros, ácidos, alcalinos, oleosos, ferramentas, entre outros.

Não estoque as portas na posição vertical ou apoiadas sobre parede, para evitar o risco de empeno.

As portas **Eucadoor** não devem ser armazenadas em áreas descobertas, nem protegidas somente por lona, pois poderão ocorrer deformações.



### IMPORTANTE

As portas **Eucadoor** saem de fábrica isentas de insetos xilófagos, mofo, bolor ou fungos, devido ao seu processo de fabricação que utiliza altas temperaturas e pressão, inibindo a proliferação dos mesmos.

Caso sejam submetidas a locais infestados por cupins (insetos xilófagos), as portas **Eucadoor** podem ser atacadas, e quando expostas a ambientes úmidos e/ou regiões de umidades relativas altas, isentos de luz ou ventilação, podem apresentar mofo/fungos. Orientamos que, antes da instalação das portas seja avaliado o local.

### 5. INSTALAÇÃO

A instalação das portas deve ser feita utilizando-se luvas de pano para evitar danos ao material.

As portas **Eucadoor** devem ser instaladas somente em ambientes internos.

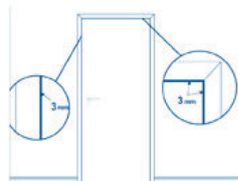
Quando instalada em ambientes de piso frio, sujeitos a lavagem com água, a porta deve ser selada.

Esta selagem deve ser feita com um dos seguintes materiais: **a)** tinta epóxi base água, **b)** esmalte base água ou solvente, **c)** verniz para madeira, **d)** selador para madeira.

Aplique duas demãos ou mais do produto escolhido na base da porta como medida de proteção, evitando absorção de água.

As portas não devem ser expostas à ação da água. Caso isto ocorra, seque imediatamente com pano seco.

As portas podem ser refiladas em no máximo 5 mm de cada lado.



**Obs.: A folga entre a porta e o batente deverá ser de 3 mm de cada lado. Medidas inferiores a esta podem travar a movimentação de abrir e fechar da porta em situações de alta umidade relativa do ar.**

**O vão entre a porta e o piso deve ter no mínimo 10 mm para ambientes molháveis e 5 mm para ambientes secos.**

A usinagem para a instalação de dobradiças deve ser feita considerando-se distância aproximada de 20 cm de cada extremidade (base e topo) e uma peça no centro da porta. Utilize ferramental adequado (formões e brocas afiadas). Para usinagem da fechadura, o ideal é a utilização de furadeira fixa vertical, sendo que a "caixa" a ser usinada deverá comportar a máquina da fechadura sem pressionar o montante da porta.

Tanto a usinagem da fechadura como das dobradiças poderá seguir o esquema de um garito (fornecido pelos fabricantes de fechaduras), o qual dará a padronização na instalação. O mesmo se aplica para instalação do olho mágico e puxadores.

### IMPORTANTE

Para mais informações sobre a montagem de Kit Porta Pronta Eucadoor com Batente Metálico ou Batente de Madeira, consulte o site [www.eucatex.com.br](http://www.eucatex.com.br).

### 6. MANUTENÇÃO

A limpeza das portas **Eucadoor** devem ser feitas com pano macio, seco ou moderadamente umedecido em água limpa. Em caso de sujeira de difícil remoção, utilize pano com solução de água e sabão neutro. Não use produtos abrasivos, como lâ de aço.

### 7. PINTURA

Para pintura das portas **Eucadur** (porta não acabada), lixe com lixa para madeira de grana 180/220, de forma suave, até a eliminação do brilho. Retire o pó com um pano branco, seco e limpo. Aplique Eucatex Seladora Extra de acordo com as recomendações do fabricante e, após a secagem, pinte com tinta para madeira, como esmalte base água ou solvente ou epóxi base água, respeitando o tempo de secagem e diluição, de acordo com as instruções do fabricante. Recomenda-se aplicação de seladores e tintas Eucatex.

Para pintura das portas **Eucaprimer e Frisada** (porta semiacabada), lixe com uma lixa para madeira de grana 180/220, de forma suave, até a eliminação do brilho. Retire o pó com um pano branco, seco e limpo. Pinte a porta com esmalte base água ou solvente ou epóxi base água, respeitando o tempo de secagem e diluição, de acordo com as instruções do fabricante. Recomenda-se aplicação de tintas Eucatex.

### IMPORTANTE

As portas **Eucadoor** devem ser pintadas apenas como descrevemos anteriormente, ou seja, com pincel, spray ou cortina de pintura. Pintura por meio de rolo industrial não é recomendada.

### 8. DANOS

Evite movimentos e vibrações bruscos que possam comprometer a colagem da porta (folha da porta, miolo e montante).

Recomenda-se a instalação da porta no final da obra para evitar danos.

Para evitar o efeito da câmara de umidade\*, que pode danificar a porta, não realize teste hidráulico com presença de lâmina de água em locais onde a porta foi instalada.

\*Teste de impermeabilização do piso em áreas molhadas.

### 9. GARANTIA

Todas as portas **Eucadoor** têm 1 ano de garantia.

#### EXCLUSÃO DA GARANTIA

Não serão contemplados pela garantia os danos causados por \*utilização em desacordo com as orientações relacionadas no folheto da embalagem; \*instalação incorreta, cabendo a responsabilidade exclusiva ao instalador e ao revendedor; \*manutenção contrária às instruções de limpeza do fabricante; \*risco de impacto ou cortes decorrentes ou não de acidentes; \*risco causado por objeto abrasivo / partículas abrasivas / agente agressivos; \*modificação, alteração, reparos ou serviços em desacordo com as orientações do fabricante; \*caso fortuito, como situações decorrentes de calamidade, grave comoção pública, atos governamentais e incêndios; \*força maior, como inundação, ataque de inseto (inclusive cupim) e quaisquer outros fenômenos da natureza; \*instalação em área externa aberta sem cobertura e área sujeita à vapor d'água e umidade excessiva.

Entende-se por umidade excessiva: \*instalação da porta antes da instalação das janelas e ou alvenaria de vedação; \*instalação da porta no período de teste de lâmina d'água;

\*instalação próxima de áreas muito úmidas como mata atlântica ou com maresias;

\*aplicação do gesso, chapisco ou reboco com a porta instalada no vão.

### 10. NORMAS

Todas as portas **Eucadoor** atendem a norma ABNT NBR 15930.

Os batentes metálicos Batentec utilizados nos Kits Porta Pronta **Eucadoor** atendem a norma ABNT NBR 6323.