

PORTAS GOLDEN – Doors Golden | Portes Golden | Puertas Golden

Descrição Técnica – Technical Description | Description Technique | Descripción Técnica

Portas com suporte numa base de fibras de média densidade revestidas a papel melamínico nas duas faces, com uma das faces com acabamento alto brilho u.v. As portas são acabadas com orla de pvc.

Doors with core medium density fibreboard coated with melaminic paper on both sides, with one side with high gloss finishing u.v. The doors are finished with pvc edge banding.

Portes avec panneau de fibres de densité moyenne revêtus de papier mélamine des deux côtés, avec un côté avec finition brillant u.v. Les portes sont finis avec bandes de chant pvc.

Puertas con soporte en panel de fibra de densidad media recubierto con papel melamínico en ambas las caras, con una de las caras con acabado alto brillo u.v. Las puertas son terminadas con canto en pvc.

Normativo Aplicável – Applicable Standards Normes Applicables Normas Aplicables		
Norma Standard Norme Norma	Características Físico-Mecânicas Physico-Mechanical Characteristics Caractéristiques Physico-Mécaniques Características Físico-Mecánicas	Valor Value Valeur Valor
EN 324-1	Tolerância de Espessura (mm) Thickness Tolerance Tolérance d'Épaisseur Tolerancia de Espesor	+/- 1.00mm
EN 324-1 e 2	Tolerância de Comprimento/Largura Tolerance Length/Width Tolérance Longueur/Largeur Tolerancia Largo/Ancho Comprimento/Largura (mm) Length/Width Longueur/Largeur Largo/Ancho	+/- 1.00mm
EN 13986	Teor de Formaldeído Formaldehyde Emission Émission de Formaldéhyde Emisión de Formaldehído	E1

Manuseamento, Armazenagem e Limpeza – Handling, Storage and Cleaning | Manutention, Stockage et Nettoyage | Manipulación, Almacenamiento y Limpieza

No que concerne ao manuseamento, a paletização ou empilhamento do produto deve ser realizada sem tocar ou roçar as portas entre si, de modo a evitar o aprisionamento de partículas de qualquer tipo entre as portas. Deve ser evitada exposição prolongada do produto à luz direta solar ou outras fontes de calor. A armazenagem deve ser efetuada em local bem ventilado.

A temperatura de armazenagem deve situar-se entre os 10 e os 30º C, e a humidade relativa entre os 30 e os 70%.

Para a limpeza não é aconselhado o uso de produtos químicos ou abrasivos, sendo recomendada a utilização unicamente de água e sabão para a limpeza do produto. Não se recomenda a utilização de panos de limpeza abrasivos.

With respect to handling, the palletizing and stacking of the product must be performed without touching or rubbing the doors together so as to avoid entrapment of particles of any kind between the doors. Prolonged exposure of the product to direct sunlight or other heat sources should be avoided. The storage must be done in a well ventilated place.

The storage temperature should be between 10 and 30 ° C, and the relative humidity between 30 and 70%.

For cleaning is not advisable to use chemical or abrasive products, being recommended the use only of water and soap to clean the product. The use of abrasive cleaning cloths is not recommended.

En ce qui concerne la manipulation, l'empilage et palettisation du produit doivent être effectuées sans le toucher ou le frottement des portes entre eux de manière à éviter l'emprisonnement des particules de toute nature entre les portes. Une exposition prolongée du produit directement au soleil ou autres sources de chaleur doit être évitée. Le stockage doit être effectué dans un endroit bien ventilé.

La température de stockage doit être comprise entre 10 et 30 ° C, et l'humidité relative entre 30 et 70%.

Pour le nettoyage n'est pas conseillé d'utiliser des produits chimiques ou abrasifs, étant recommandé l'utilisation que de l'eau et du savon pour nettoyer le produit. L'utilisation de chiffons de nettoyage abrasifs n'est pas recommandée.

Con respecto a la manipulación, el paletizado y apilado del producto deben ser realizadas sin tocar o frotar las puertas entre sí, a fin de evitar el atrapamiento de partículas de cualquier tipo entre las puertas. La exposición prolongada del producto a la luz solar directa o otras fuentes de calor debe ser evitado. El almacenamiento debe hacerse en un lugar bien ventilado.

La temperatura de almacenamiento debe estar entre 10 y 30 ° C, y la humedad relativa entre 30 y 70%.

Para la limpieza no es aconsejable el uso de productos químicos o abrasivos, y se recomienda el uso sólo de agua y jabón para limpiar el producto. No se recomienda el uso de paños de limpieza abrasivos.

Ficha Técnica: FT 12
 Revisão: 01
 Data: 14/03/2014

Elaborado por: _____

Aprovado por: _____
