

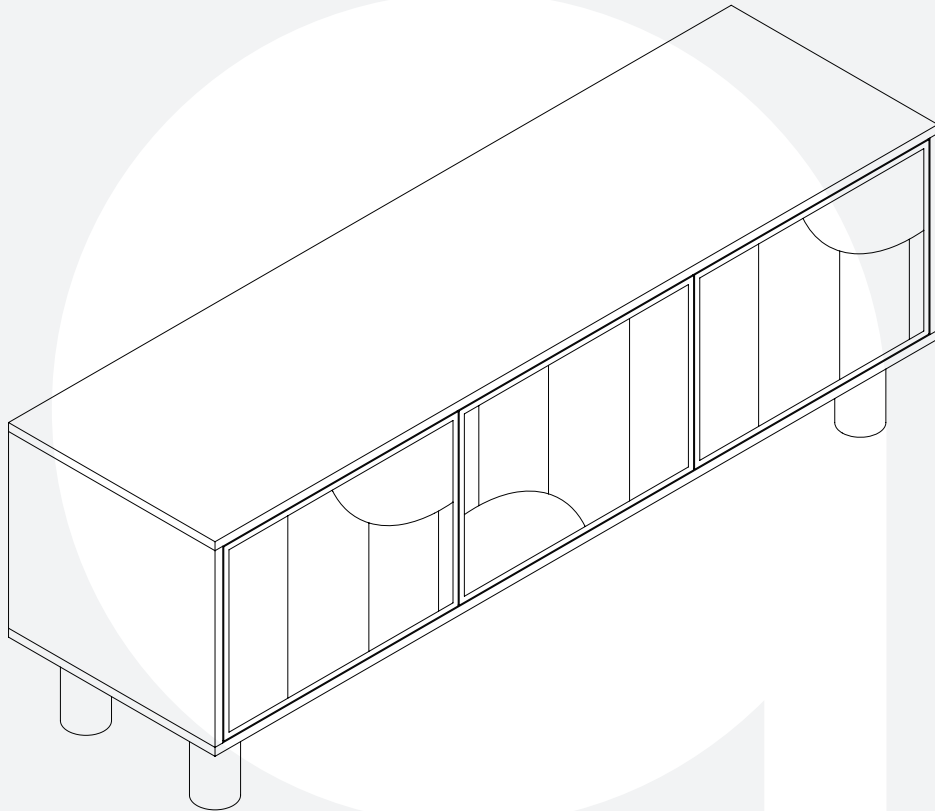


atmosphera®
Créateur d'intérieur

JILANI

MEUBLE TV | TV UNIT | MÓVEL DE TV | MUEBLE DE TV
TV-MÖBEL | TV-MEUBEL | MOBILE TV | MEBEL NA TELEWIZOR

REF : 206062





IMPORTANT: A lire attentivement. À conserver pour consultation ultérieure.

Montage/Installation

A monter et/ou à installer par un adulte.

L'installation doit être effectuée en suivant exactement les instructions du fabricant. AVERTISSEMENT : Risque de chute en cas d'installation incorrecte.

Utilisation : Produit à usage domestique. Usage intérieur exclusivement.

Entretien : Conditions d'entretien et de nettoyage : Essuyer avec un chiffon humide. Terminer en essuyant avec un chiffon sec.

Matériau naturel : Le bois est un matériau naturel vivant, qui va évoluer au fil du temps et de son exposition aux UV. Ces changements sont normaux et n'affectent pas la résistance et la durabilité du mobilier.

Irrégularités d'aspect : Le bois présente des irrégularités de par sa nature selon l'essence (grain, texture, couleur, traitement, noeuds...). L'aspect final du produit est donc directement lié à ces possibles irrégularités. Chaque produit est unique.

HEVEA : généralement léger, avec une couleur claire qui varie du blanc cassé au beige. Il a une texture fine et uniforme.

Nettoyage régulier : Époussetez le meuble régulièrement avec un chiffon sec ou un plumeau pour éviter l'accumulation de poussière et de particules abrasives.

Nettoyage en profondeur :

Pour un nettoyage plus en profondeur, utilisez un chiffon doux légèrement humide. Évitez d'utiliser de l'eau en excès, car une exposition prolongée à l'humidité peut endommager le bois.

Produits chimiques agressifs :

N'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques agressifs, d'agents abrasifs ou de solvants forts, car ils peuvent endommager la finition et la couleur du bois.

Produits d'entretien spécifiques :

Si le meuble a une finition spécifique, comme la laque ou le vernis, utilisez un nettoyant pour bois spécialement conçu pour ce type de finition. Suivez les instructions du fabricant.

Utilisation de sous-verres et de dessous de verre :

Utilisez des sous-verres et des dessous de verre pour protéger le meuble des taches et des marques de verre, de liquides chauds et d'autres sources potentielles de dommages.

Évitez la chaleur et l'humidité excessives :

Évitez de placer des objets chauds directement sur le meuble, car la chaleur peut endommager la finition. En cas de renversement, essuyez immédiatement les liquides pour éviter qu'ils ne pénètrent dans le bois.

Charges lourdes:

Ne surchargez pas le meuble : Respectez la capacité de charge recommandée pour votre meuble. Les meubles sont conçus pour supporter un poids maximal, et dépasser cette limite peut provoquer des déformations ou des ruptures. Évitez de placer, de glisser ou de faire glisser des objets lourds directement sur le meuble, car cela peut provoquer des déformations ou des marques permanentes. Lorsque vous déplacez des objets lourds sur la surface du meuble, soulevez-les plutôt que de les glisser pour éviter de rayer la surface du bois.

Environnement d'usage:

Ne pas placer la table en extérieur (usage intérieur et domestique) ou près de sources de chaleur directe, car cela peut entraîner la décoloration du bois. Gardez la table à l'abri de l'humidité excessive.

Le placage est généralement collé sur des panneaux à base de bois comme le MDF, le multiplis ou l'aggloméré, grâce à un procédé combinant chaleur et haute pression.

PLACAGE EN BOIS : Il s'agit de fines feuilles de bois massif pouvant provenir de plusieurs essences de bois. Il existe donc une variété de couleurs, de grains, de motifs et de textures. C'est une option qui permet d'obtenir un résultat plus homogène que le bois massif tout en étant plus économique. Il est également moins sensible aux variations de température.

Nettoyage régulier :

Époussetez le meuble régulièrement avec un chiffon sec ou un plumeau pour éviter l'accumulation de poussière et de particules abrasives. Évitez d'utiliser de l'eau en excès, car une exposition prolongée à l'humidité peut endommager le revêtement. En cas de renversement, essuyez immédiatement les liquides pour éviter qu'ils ne pénètrent dans la surface provoquant une déformation du revêtement.

Produits chimiques agressifs :

N'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques agressifs, d'agents abrasifs ou de solvants forts, car ils peuvent endommager le revêtement.

Ne pas poncer ou frotter le revêtement au risque de le détériorer.

Utilisation de sous-verres et de dessous de verre :

Utilisez des sous-verres et des dessous de verre pour protéger le meuble des taches et des marques de verre, de liquides chauds et d'autres sources potentielles de dommages.

Évitez la chaleur et l'humidité excessives :

Évitez de placer des objets chauds directement sur le meuble, car la chaleur peut endommager la finition.

Charges lourdes:

Ne surchargez pas le meuble : Respectez la capacité de charge recommandée. Les meubles sont conçus pour supporter un poids maximal, et dépasser cette limite peut provoquer des déformations ou des ruptures. Évitez de placer, de glisser ou de faire glisser des objets lourds directement sur le meuble, car cela peut provoquer des déformations ou des marques permanentes.

Stockage approprié :

Si vous rangez votre meuble pendant une période prolongée, assurez-vous qu'il soit stocké dans un endroit sec et à l'abri de l'humidité.

Environnement d'usage:

Ne pas placer le meuble en extérieur (usage intérieur et domestique) ou près de sources de chaleur directe, car cela peut entraîner une dégradation. Gardez le meuble à l'abri de l'humidité excessive.

Le placage est généralement collé sur des panneaux à base de bois comme le MDF, le multiplis ou l'aggloméré, grâce à un procédé combinant chaleur et haute pression. PLACAGE EN MELAMINE / PVC : Fabriqué à partir de couches de papier décoratif imprégnées de résine thermocolante. Il est durable, facile à entretenir et disponible dans une variété de motifs et de couleurs.

«Nettoyage régulier :

Époussetez le meuble régulièrement avec un chiffon sec ou un plumeau pour éviter l'accumulation de poussière et de particules abrasives. Évitez d'utiliser de l'eau en excès, car une exposition prolongée à l'humidité peut endommager le revêtement. En cas de renversement, essuyez immédiatement les liquides pour éviter qu'ils ne pénètrent dans la surface provoquant une déformation du revêtement.

Produits chimiques agressifs :

N'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques agressifs, d'agents abrasifs ou de solvants forts, car ils peuvent endommager le revêtement.

Ne pas poncer ou frotter le revêtement au risque de le détériorer.» «Utilisation de sous-verres et de dessous de verre :

Utilisez des sous-verres et des dessous de verre pour protéger le meuble des taches et des marques de verre, de liquides chauds et d'autres sources potentielles de dommages.

Évitez la chaleur et l'humidité excessives :

Évitez de placer des objets chauds directement sur le meuble, car la chaleur peut endommager la finition.

Charges lourdes:

Ne surchargez pas le meuble : Respectez la capacité de charge recommandée.

Les meubles sont conçus pour supporter un poids maximal, et dépasser cette limite peut provoquer des déformations ou des ruptures. Évitez de placer, de glisser ou de faire glisser des objets lourds directement sur le meuble, car cela peut provoquer des déformations ou des marques permanentes.

Stockage approprié :

Si vous rangez votre meuble pendant une période prolongée, assurez-vous qu'il soit stocké dans un endroit sec et à l'abri de l'humidité.

Environnement d'usage:

Ne pas placer le meuble en extérieur (usage intérieur et domestique) ou près de sources de chaleur directe, car cela peut entraîner une dégradation. Gardez le meuble à l'abri de l'humidité excessive.

Les panneaux de bois sont généralement fabriqués à partir de différents éléments issus du bois (particules, feuilles ou fibres), grâce à un procédé combinant chaleur et haute pression.

Ils sont résistants, facile à travailler et plus économique que le bois massif.

MDF : Le MDF, ou panneau de fibres de densité moyenne, est un matériau composite fabriqué à partir de fibres de bois finement broyées et de colle. Il est homogène et résistant. On peut lui appliquer de nombreuses finitions et revêtements.

Il reste néanmoins sensible à l'humidité.

Nettoyage régulier :

Époussetez le meuble régulièrement avec un chiffon sec ou un plumeau pour éviter l'accumulation de poussière et de particules abrasives. Évitez d'utiliser de l'eau en excès, car une exposition prolongée à l'humidité peut endommager le revêtement. En cas de renversement, essuyez immédiatement les liquides pour éviter qu'ils ne pénètrent dans la surface provoquant une déformation du revêtement.

Produits chimiques agressifs :

N'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques agressifs, d'agents abrasifs ou de solvants forts, car ils peuvent endommager le revêtement.

Ne pas poncer ou frotter le revêtement au risque de le détériorer.

Utilisation de sous-verres et de dessous de verre :

Utilisez des sous-verres et des dessous de verre pour protéger le meuble des taches et des marques de verre, de liquides chauds et d'autres sources potentielles de dommages.

Évitez la chaleur et l'humidité excessives :

Évitez de placer des objets chauds directement sur le meuble, car la chaleur peut endommager la finition.

Charges lourdes:

Ne surchargez pas le meuble : Respectez la capacité de charge recommandée. Les meubles sont conçus pour supporter un poids maximal, et dépasser cette limite peut provoquer des déformations ou des ruptures. Évitez de placer, de glisser ou de faire glisser des objets lourds directement sur le meuble, car cela peut provoquer des déformations ou des marques permanentes.

Stockage approprié :

Si vous rangez votre meuble pendant une période prolongée, assurez-vous qu'il soit stocké dans un endroit sec et à l'abri de l'humidité.

Environnement d'usage:

Ne pas placer le meuble en extérieur (usage intérieur et domestique) ou près de sources de chaleur directe, car cela peut entraîner une dégradation. Gardez le meuble à l'abri de l'humidité excessive.

Matériau naturel : Le rotin est un matériau naturel vivant, qui va évoluer au fil du temps et de son exposition aux UV. C'est un matériau léger et résistant. Ces changements sont normaux et n'affectent pas la résistance et la durabilité du mobilier.

Irrégularités d'aspect

Le rotin présente des irrégularités de par sa nature selon l'essence (grain, texture, couleur, traitement, noeuds...). L'aspect final du produit est donc directement lié à ces possibles irrégularités. Chaque produit est unique.

Nettoyage régulier :

Époussetez le meuble régulièrement avec un chiffon sec ou un plumeau pour éviter l'accumulation de poussière et de particules abrasives.

Nettoyage en profondeur :

Pour un nettoyage plus en profondeur, utilisez un chiffon doux légèrement humide. Évitez d'utiliser de l'eau en excès, car une exposition prolongée à l'humidité peut endommager le rotin.

Produits chimiques agressifs :

N'utilisez pas de produits de nettoyage chimiques agressifs, d'agents abrasifs ou de solvants forts, car ils peuvent endommager la finition et la couleur du rotin.

Traitement : le rotin est déjà traité, il ne nécessite donc pas de traitement particulier.

Évitez la chaleur et l'humidité excessives

Évitez de placer des objets chauds directement sur le meuble, car la chaleur peut endommager la finition. En cas de renversement, essuyez immédiatement les liquides pour éviter qu'ils ne pénètrent dans le rotin.

Charges lourdes:

Ne surchargez pas le meuble : Respectez la capacité de charge recommandée pour votre meuble. Les meubles sont conçus pour supporter un poids maximal, et dépasser cette limite peut provoquer des déformations ou des ruptures. Évitez de placer, de glisser ou de faire glisser des objets lourds directement sur le meuble, car cela peut provoquer des déformations ou des marques permanentes. Lorsque vous déplacez des objets lourds sur la surface du meuble, soulevez-les plutôt que de les glisser pour éviter de rayer la surface du meuble.

Stockage approprié :

Si vous rangez votre meuble pendant une période prolongée, assurez-vous qu'il soit stocké dans un endroit sec et à l'abri de l'humidité.

Environnement d'usage:

Ne pas placer le meuble en extérieur (usage intérieur et domestique) ou près de sources de chaleur directe, car cela peut entraîner une dégradation. Gardez le meuble à l'abri de l'humidité excessive.



IMPORTANT : Retain for future reference, read carefully.

Installation : To be assembled and / or installed by an adult.

Installation must be carried out exactly following the manufacturer's instructions.

WARNING: Risk of falling due to improper installation.

Use : Product for domestic use. Indoor use only.

Maintenance and cleaning : Wipe with a damp cloth. Finish by wiping with a dry cloth.

Natural material: Wood is a natural living material that will change over time and as it is exposed to UV light. These changes are normal and do not affect the strength and durability of the furniture.

Irregularities in appearance

Wood is not regular in nature, and irregularities depend on the species (grain, texture, colour, treatment, knots, etc.). The final appearance of the product is, therefore, directly related to these potential irregularities. Each product is unique.

HEVEA: Otherwise known as rubberwood, Hevea is generally light, with a pale colour that varies from off-white to beige. It has a fine, even texture.

Regular cleaning:

Dust the furniture regularly with a dry cloth or feather duster to prevent the accumulation of dust and abrasive particles.

Deep cleaning:

To clean more thoroughly, use a soft, slightly damp cloth. Avoid using too much water, as prolonged exposure to moisture can damage the wood.

Harsh chemicals:

Do not use harsh chemical cleaning products, abrasive agents, or strong solvents, as these can damage the wood's finish and colour.

Specific maintenance and cleaning products:

If the furniture has a specific finish, such as lacquer or varnish, use a wood cleaner specially designed for this type of finish. Always follow the manufacturer's instructions.

Use of coasters and protective mats:

Use coasters and protective mats to protect the furniture from stains and marks on the glass, hot liquids and other potential sources of damage.

Avoid excessive heat and humidity:

Avoid placing hot objects directly on the furniture, as the heat can damage the finish. In the event of a spill, wipe up any liquids immediately to prevent them from penetrating the wood.

Heavy objects:

Do not overload the furniture: Please, observe the recommended load capacity for your furniture. Furniture is designed to withstand a maximum weight, and exceeding this limit can cause the furniture to warp or break. Avoid placing, sliding or dragging heavy objects directly on the furniture, as this can cause warping or permanent marks. When you need to move heavy objects across the furniture surface, lift rather than slide them to avoid scratching the wooden surface.

Suitable environments:

Do not place the table outdoors (indoor and domestic use) or near sources of direct heat, as this may cause the wood to discolour. Keep the table away from excessive moisture.

Veneer is generally glued to wood-based panels such as MDF, plywood or chipboard, using a process combining heat and high pressure. WOOD FLOORING: These are thin sheets of solid wood that can come from several types of wood. So there are a variety of colours, grains, patterns and textures. This is an option that produces a more uniform result than solid wood while being more economical. It is also less sensitive to temperature variations.

Regular cleaning:

Dust the furniture regularly with a dry cloth or feather duster to prevent the accumulation of dust and abrasive particles. Avoid using excess water, as prolonged exposure to moisture can damage the coating. In the event of a spill, wipe up any liquids immediately to prevent them from penetrating the surface and distorting the coating.

Harsh chemicals:

Do not use aggressive chemical cleaning products, abrasive agents or strong solvents, as they may damage the finish.

Do not sand or rub the coating, as this may damage it.

Use of coasters and protective mats:

Use coasters and protective mats to protect the furniture from stains and marks on the glass, hot liquids and other potential sources of damage.

Avoid excessive heat and humidity:

Avoid placing hot objects directly on the furniture, as the heat can damage the finish.

Heavy loads:

Do not overload the furniture: Please, observe the recommended load capacity. Furniture is designed to withstand a maximum weight, and exceeding this limit can cause the furniture to warp or break. Avoid placing, sliding or dragging heavy objects directly on the furniture, as this can cause warping or permanent marks.

Appropriate storage :

If you are storing your furniture for an extended period, make sure it is stored in a dry place away from moisture.

Suitable environments:

Do not put the furniture outdoors (indoor and domestic use) or near sources of direct heat, as this may cause damage. Keep the furniture away from excessive moisture.

Veneer is generally glued to wood-based panels such as MDF, plywood or chipboard, using a process combining heat and high pressure. MELAMINE/PVC LAMINATE: Made from layers of decorative paper impregnated with heat-seal resin. It is durable, easy to maintain and available

in a variety of patterns and colours.

Regular cleaning:

Dust the furniture regularly with a dry cloth or feather duster to prevent the accumulation of dust and abrasive particles. Avoid using excess water, as prolonged exposure to moisture can damage the coating. In the event of a spill, wipe up any liquids immediately to prevent them from penetrating the surface and distorting the coating.

Harsh chemicals:

Do not use aggressive chemical cleaning products, abrasive agents or strong solvents, as they may damage the finish.

Do not sand or rub the coating, as this may damage it.

Use of coasters and protective mats:

Use coasters and protective mats to protect the furniture from stains and marks on the glass, hot liquids and other potential sources of damage.

Avoid excessive heat and humidity:

Avoid placing hot objects directly on the furniture, as the heat can damage the finish.

Heavy loads:

Do not overload the furniture: Please, observe the recommended load capacity. Furniture is designed to withstand a maximum weight, and exceeding this limit can cause the furniture to warp or break. Avoid placing, sliding or dragging heavy objects directly on the furniture, as this can cause warping or permanent marks.

Appropriate storage :

If you are storing your furniture for an extended period, make sure it is stored in a dry place away from moisture.

Suitable environments:

Do not put the furniture outdoors (indoor and domestic use) or near sources of direct heat, as this may cause damage. Keep the furniture away from excessive moisture.

Wood panels are generally manufactured from a variety of wood components (particles, sheets or fibres) using a process that combines heat and high pressure.

They are durable, easy to work with and more economical than solid wood.

MDF: MDF, or medium-density fibreboard, is a composite material made from finely ground wood fibres and glue. It is homogeneous and durable. A wide range of finishes and coatings can be applied.

However, it remains sensitive to humidity and damp.

Regular cleaning:

Dust the furniture regularly with a dry cloth or feather duster to prevent the accumulation of dust and abrasive particles. Avoid using excess water, as prolonged exposure to moisture can damage the coating. In the event of a spill, wipe up any liquids immediately to prevent them from penetrating the surface and distorting the coating.

Harsh chemicals:

Do not use aggressive chemical cleaning products, abrasive agents or strong solvents, as they may damage the finish.

Do not sand or rub the coating, as this may damage it.

Use of coasters and protective mats:

Use coasters and protective mats to protect the furniture from stains and marks on the glass, hot liquids and other potential sources of damage.

Avoid excessive heat and humidity:

Avoid placing hot objects directly on the furniture, as the heat can damage the finish.

Heavy loads: Do not overload the furniture: Please, observe the recommended load capacity. Furniture is designed to withstand a maximum weight, and exceeding this limit can cause the furniture to warp or break. Avoid placing, sliding or dragging heavy objects directly on the furniture, as this can cause warping or permanent marks.

Appropriate storage :

If you are storing your furniture for an extended period, make sure it is stored in a dry place away from moisture.

Suitable environments:

Do not put the furniture outdoors (indoor and domestic use) or near sources of direct heat, as this may cause damage. Keep the furniture away from excessive moisture.

Natural material: Rattan is a natural living material that will change over time and as it is exposed to UV light. It is a light, strong material. These changes are normal and do not affect the strength and durability of the furniture.

Irregularities in appearance: Rattan is not regular in nature, and irregularities depend on the species (grain, texture, colour, treatment, knots, etc.). The final appearance of the product is, therefore, directly related to these potential irregularities. Each product is unique.

Regular cleaning:

Dust the furniture regularly with a dry cloth or feather duster to prevent the accumulation of dust and abrasive particles.

Deep cleaning:

To clean more thoroughly, use a soft, slightly damp cloth. Avoid using too much water, as prolonged exposure to moisture can damage rattan.

Harsh chemicals:

Do not use harsh chemical cleaning products, abrasive agents, or strong solvents, as these can damage the rattan's finish and colour.

Treatment: rattan is already treated, so it doesn't need any special treatment.

Avoid excessive heat and humidity:

Avoid placing hot objects directly on the furniture, as the heat can damage the finish. In the event of a spillage, wipe up any liquids immediately to prevent them from penetrating the rattan.

Heavy objects: Do not overload the furniture: Please, observe the recommended load capacity for your furniture. Furniture is designed to withstand a maximum weight, and exceeding this limit can cause the furniture to warp or break. Avoid placing, sliding or dragging heavy objects directly on the furniture, as this can cause warping or permanent marks. When you need to move heavy objects across the furniture surface, lift rather than slide them to avoid scratching the surface of the furniture.

Appropriate storage :

If you are storing your furniture for an extended period, make sure it is stored in a dry place away from moisture.

Suitable environments:

Do not put the furniture outdoors (indoor and domestic use) or near sources of direct heat, as this may cause damage. Keep the furniture away from excessive moisture.



IMPORTANTE : Informação a conservar, ler atentamente.

Instalação : Para ser montado ou instalado por um adulto.

A instalação deve ser realizada exatamente seguindo as instruções do fabricante.

ADVERTÊNCIA : Risco de queda devido a instalação incorreta.

Uso : Produto à uso doméstico. Uso interior.

Manutenção e limpeza : Use um pano úmido. Limpe em seguida com um coágulo seco.

Material natural: A madeira é um material natural vivo, que evolui com o tempo e com a exposição aos raios UV. Estas alterações são normais e não afectam a resistência e a durabilidade dos móveis.

Irregularidades na aparência

A madeira apresenta irregularidades pela sua natureza, consoante a espécie (grão, textura, cor, tratamento, nós, etc.). O aspeto final do produto está, por isso, diretamente ligado a estas possíveis irregularidades. Cada produto é único.

HEVEA :geralmente leve, com uma cor clara que varia do branco sujo ao bege. A sua textura é fina e homogênea.

Limpeza regular:

Limpe o pó do móvel regularmente com um pano seco ou um espanador para evitar a acumulação de pó e de partículas abrasivas.

Limpeza profunda:

Para uma limpeza mais profunda, utilize um pano macio e ligeiramente húmido. Evite utilizar demasiada água, uma vez que a exposição prolongada à humidade pode danificar a madeira.

Produtos químicos agressivos:

Não utilize produtos de limpeza químicos agressivos, agentes abrasivos ou solventes fortes, pois podem danificar o acabamento e a cor da madeira.

Produtos de limpeza específicos:

Se o móvel tiver um acabamento específico, como laca ou verniz, utilize um produto de limpeza de madeira especialmente concebido para este tipo de acabamento. Siga as instruções do fabricante.

Utilização de bases para copos e porta-copos:

Utilize bases para copos e porta-copos para proteger o móvel de manchas e marcas de vidro, líquidos quentes e outras fontes potenciais de danos.

Evite o calor e a humidade excessivos:

Evite colocar objectos quentes diretamente em cima do móvel, pois o calor pode danificar o acabamento. Se verter algum líquido, limpe imediatamente para evitar que penetre na madeira.

Cargas pesadas:

Não sobrecarregue o móvel: Respeite a capacidade de carga recomendada para o seu móvel. Os móveis são concebidos para suportar um peso máximo, e exceder este limite pode causar deformações ou rupturas. Evite colocar, fazer deslizar ou arrastar objectos pesados diretamente em cima do móvel, pois isso pode provocar deformações ou marcas permanentes. Ao mover objectos pesados na superfície do móvel, levante-os em vez de os fazer deslizar para evitar riscar a superfície da madeira.

Ambiente de utilização:

Não coloque a mesa ao ar livre (uso interior e doméstico) ou perto de fontes de calor direto, pois isso pode provocar a descoloração da madeira. Mantenha a mesa afastada de humidade excessiva.

O folheado é geralmente colado a painéis à base de madeira, como MDF, contraplacado ou aglomerado, através de um processo que combina calor e alta pressão.

FOLHEADO DE MADEIRA: Trata-se de folhas finas de madeira maciça que podem ser provenientes de vários tipos de madeira. Por isso, existe uma variedade de cores, grãos, padrões e texturas. Esta é uma opção que produz um resultado mais uniforme do que a madeira maciça, sendo mais económica. É também menos sensível às variações de temperatura.

Limpeza regular: Limpe o pó do móvel regularmente com um pano seco ou um espanador para evitar a acumulação de pó e de partículas abrasivas. Evite utilizar demasiada água, uma vez que a exposição prolongada à humidade pode danificar o revestimento. Se verter algum líquido, limpe imediatamente para evitar que penetre na superfície provocando uma deformação do revestimento.

Produtos químicos agressivos:

Não utilize produtos de limpeza químicos agressivos, agentes abrasivos ou solventes fortes, pois podem danificar o revestimento.

Não lixar ou esfregar o revestimento, pois isso pode danificá-lo.

Utilização de bases para copos e porta-copos:

Utilize bases para copos e porta-copos para proteger o móvel de manchas e marcas de vidro, líquidos quentes e outras fontes potenciais de danos.

Evite o calor e a humidade excessivos:

Evite colocar objectos quentes diretamente em cima do móvel, pois o calor pode danificar o acabamento.

Cargas pesadas:

Não sobrecarregue o móvel: Respeite a capacidade de carga recomendada. Os móveis são concebidos para suportar um peso máximo, e exceder este limite pode causar deformações ou rupturas. Evite colocar, fazer deslizar ou arrastar objectos pesados diretamente em cima do móvel, pois isso pode provocar deformações ou marcas permanentes.

Armazenamento adequado:

Se guardar o seu móvel de metal durante um longo período de tempo, certifique-se de que esteja armazenado num local seco e longe da humidade.

Ambiente de utilização:

Não coloque o móvel ao ar livre (uso interior e doméstico) ou perto de fontes de calor direto, pois isso pode levar à degradação. Mantenha o móvel afastado de humidade excessiva.

O folheado é geralmente colado a painéis à base de madeira, como MDF, contraplacado ou aglomerado, através de um processo que combina calor e alta pressão.

FOLHEADO DE MELAMINA / PVC: Fabricado a partir de camadas de papel decorativo impregnadas de resina termo-selante. É durável, fácil de manter e está disponível numa variedade de padrões e cores.

Limpeza regular: Limpe o pó do móvel regularmente com um pano seco ou um espanador para evitar a acumulação de pó e de partículas abrasivas. Evite utilizar demasiada água, uma vez que a exposição prolongada à humidade pode danificar o revestimento.

Se verter algum líquido, limpe imediatamente para evitar que penetre na superfície provocando uma deformação do revestimento.

Produtos químicos agressivos:

Não utilize produtos de limpeza químicos agressivos, agentes abrasivos ou solventes fortes, pois podem danificar o revestimento.

Não lixar ou esfregar o revestimento, pois isso pode danificá-lo.

Utilização de bases para copos e porta-copos:

Utilize bases para copos e porta-copos para proteger o móvel de manchas e marcas de vidro, líquidos quentes e outras fontes potenciais de danos.

Evite o calor e a humidade excessivos:

Evite colocar objectos quentes diretamente em cima do móvel, pois o calor pode danificar o acabamento.

Cargas pesadas: Não sobrecarregue o móvel: Respeite a capacidade de carga recomendada.

Os móveis são concebidos para suportar um peso máximo, e exceder este limite pode causar deformações ou rupturas. Evite colocar, fazer deslizar ou arrastar objectos pesados diretamente em cima do móvel, pois isso pode provocar deformações ou marcas permanentes.

Armazenamento adequado: Se guardar o seu móvel de metal durante um longo período de

tempo, certifique-se de que esteja armazenado num local seco e longe da humidade.

Ambiente de utilização: Não coloque o móvel ao ar livre (uso interior e doméstico) ou perto de fontes de calor direto, pois isso pode levar à degradação. Mantenha o móvel afastado de humidade excessiva.

Os painéis de madeira são geralmente fabricados a partir de vários componentes de madeira (partículas, folhas ou fibras) através de um processo que combina calor e alta pressão.

São resistentes, fáceis de trabalhar e mais económicos do que a madeira maciça.

MDF: O MDF, ou painel de fibras de média densidade, é um material compósito fabricado a partir de fibras de madeira finamente moídas e cola. É homogéneo e resistente. Pode ser aplicada uma vasta gama de acabamentos e revestimentos.

No entanto, continua a ser sensível à humidade.

Limpeza regular: Limpe o pó do móvel regularmente com um pano seco ou um espanador para

evitar a acumulação de pó e de partículas abrasivas. Evite utilizar demasiada água, uma vez que a exposição prolongada à humidade pode danificar o revestimento. Se verter algum líquido, limpar imediatamente para evitar que penetre na superfície provocando uma deformação do revestimento.

Produtos químicos agressivos: Não utilize produtos de limpeza químicos agressivos, agentes abrasivos ou solventes fortes, pois podem danificar o revestimento.

Não lixar ou esfregar o revestimento, pois isso pode danificá-lo.

Utilização de bases para copos e porta-copos:

Utilize bases para copos e porta-copos para proteger o móvel de manchas e marcas de vidro, líquidos quentes e outras fontes potenciais de danos.

Evite o calor e a humidade excessivos: Evite colocar objectos quentes diretamente em cima do móvel, pois o calor pode danificar o acabamento.

Cargas pesadas: Não sobrecarregue o móvel: Respeite a capacidade de carga recomendada. Os móveis são concebidos para suportar um peso máximo, e exceder este limite pode causar deformações ou rupturas. Evite colocar, fazer deslizar ou arrastar objectos pesados diretamente em cima do móvel, pois isso pode provocar deformações ou marcas permanentes.

Armazenamento adequado: Se guardar o seu móvel de metal durante um longo período de tempo, certifique-se de que esteja armazenado num local seco e longe da humidade.

Ambiente de utilização: Não coloque o móvel ao ar livre (uso interior e doméstico) ou perto de fontes de calor direto, pois isso pode levar à degradação. Mantenha o móvel afastado de humidade excessiva.

Material natural: O rotim é um material natural vivo, que evoluirá com o tempo e a sua exposição aos raios UV. Trata-se de um material leve e resistente. Estas alterações são normais e não afectam a resistência e a durabilidade dos móveis.

Irregularidades na aparência: O rotim apresenta irregularidades pela sua natureza, consoante a essência (grão, textura, cor, tratamento, nós...). O aspeto final do produto está, por isso, diretamente ligado a estas possíveis irregularidades. Cada produto é único.

Limpeza regular:

Limpe o pó do móvel regularmente com um pano seco ou um espanador para evitar a acumulação de pó e de partículas abrasivas.

Limpeza profunda:

Para uma limpeza mais profunda, utilize um pano macio e ligeiramente húmido. Evite utilizar demasiada água, uma vez que a exposição prolongada à humidade pode danificar o rotim.

Produtos químicos agressivos: Não utilize produtos de limpeza químicos agressivos, agentes abrasivos ou solventes fortes, pois podem danificar o acabamento e a cor do rotim.

Tratamento: o rotim já é tratado, pelo que não necessita de qualquer tratamento especial.

Evite o calor e a humidade excessivos:

Evite colocar objectos quentes diretamente em cima do móvel, pois o calor pode danificar o acabamento. Se verter algum líquido, limpe imediatamente para evitar que penetre no rotim.

Cargas pesadas: Não sobrecarregue o móvel: Respeite a capacidade de carga recomendada para o seu móvel. Os móveis são concebidos para suportar um peso máximo, e exceder este limite pode causar deformações ou rupturas. Evite colocar, fazer deslizar ou arrastar objectos pesados diretamente em cima do móvel, pois isso pode provocar deformações ou marcas permanentes. Ao mover objectos pesados na superfície do móvel, levante-os em vez de os fazer deslizar para evitar riscar a superfície do móvel.

Armazenamento adequado: Se guardar o seu móvel de metal durante um longo período de tempo, certifique-se de que esteja armazenado num local seco e longe da humidade.

Ambiente de utilização: Não coloque o móvel ao ar livre (uso interior e doméstico) ou perto de fontes de calor direto, pois isso pode levar à degradação. Mantenha o móvel afastado de humidade excessiva.



IMPORTANTE : Guardar esta información para futuras referencias, leer atentamente.

Instalación : Debe montarse o ser instalado por un adulto.

La instalación debe realizarse exactamente siguiendo las instrucciones del fabricante. ADVERTENCIA : Riesgo de caídas debido a una instalación incorrecta.

Uso : Producto de uso doméstico. Uso interior.

Mantenimiento y limpieza : Secar con un trapo húmedo. Acabar secando con un trapo.

Material natural: La madera es un material natural vivo, que evoluciona con el tiempo y su exposición a la luz UV. Estos cambios son normales y no afectan la resistencia y durabilidad de los muebles.

Irregularidades de aspecto

La madera presenta irregularidades propias en función de la especie (veteado, textura, color, tratamiento, nudos, etc.). Por tanto, el aspecto final del producto está directamente relacionado con estas posibles irregularidades. Cada producto es único.

HEVEA: generalmente ligera, con un color claro que varía del blanco roto al beige. Tiene una textura fina y uniforme. «Limpieza regular:

Limpie regularmente los muebles con un paño seco o un plumero para evitar la acumulación de polvo y partículas abrasivas.

Limpieza profunda:

Para una limpieza más a fondo, utilice un paño suave ligeramente humedecido. Evite utilizar demasiada agua, ya que la exposición prolongada a la humedad puede dañar la madera.

Productos químicos agresivos:

No utilice productos de limpieza químicos agresivos, agentes abrasivos o disolventes fuertes, ya que pueden dañar el acabado y el color de la madera.

Productos de mantenimiento específicos:

Si el mueble tiene un acabado específico, como laca o barniz, utilice un limpiador de madera especialmente diseñado para este tipo de acabado. Siga las instrucciones del fabricante.

Uso de posavasos y manteles:

Utilice posavasos y manteles para proteger los muebles de manchas y marcas de cristal, líquidos calientes y otras posibles fuentes de daños.

Evite el calor y la humedad excesivos:

Evite colocar objetos calientes directamente sobre el mueble, ya que el calor puede dañar el acabado. En caso de derrame, limpie inmediatamente los líquidos para evitar que penetren en la madera.

Cargas pesadas:

No sobrecargue los muebles: Respete la capacidad de carga recomendada para su mueble. Los muebles están diseñados para soportar un peso máximo, y sobrepasar este límite puede provocar deformaciones o roturas. Evite colocar, deslizar o arrastrar objetos pesados directamente sobre el mueble, ya que puede provocar deformaciones o marcas permanentes. Cuando desplace objetos pesados por la superficie del mueble, levántelos en lugar de deslizarlos para evitar rayar la superficie de madera.

Entorno de uso: No coloque la mesa en el exterior (uso doméstico e interior) ni cerca de fuentes de calor directo, ya que podría decolorarse la madera. Mantenga la mesa alejada de la humedad excesiva.

La chapa de madera suele pegarse a tableros de madera, como MDF, contrachapado o aglomerado, mediante un proceso que combina calor y alta presión. CHAPADO DE MADERA: Son finas láminas de madera maciza que pueden proceder de varios tipos de madera. Existe pues una gran variedad de colores, granos, dibujos y texturas. Se trata de una opción que produce un resultado más uniforme que la madera maciza, al tiempo que resulta más económica. También es menos sensible a las variaciones de temperatura.

Limpieza regular:

Limpie regularmente los muebles con un paño seco o un plumero para evitar la acumulación de polvo y partículas abrasivas. Evite utilizar agua en exceso, ya que la exposición prolongada a la humedad puede dañar el revestimiento. En caso de derrame, limpie inmediatamente los líquidos

para evitar que penetren en la superficie y deformen el revestimiento.

Productos químicos agresivos:

No utilice productos de limpieza químicos agresivos, agentes abrasivos o disolventes fuertes, ya que pueden dañar el revestimiento.

No lije ni frote el revestimiento, ya que podría dañarlo.

Uso de posavasos y manteles:

Utilice posavasos y manteles para proteger los muebles de manchas y marcas de cristal, líquidos calientes y otras posibles fuentes de daños.

Evite el calor y la humedad excesivos:

Evite colocar objetos calientes directamente sobre el mueble, ya que el calor puede dañar el acabado.

Cargas pesadas:

No sobrecargue el mueble: respete la capacidad de carga recomendada. Los muebles están diseñados para soportar un peso máximo, y sobrepasar este límite puede provocar deformaciones o roturas. Evite colocar, deslizar o arrastrar objetos pesados directamente sobre el mueble, ya que puede provocar deformaciones o marcas permanentes.

Almacenamiento adecuado:

Si va a almacenar sus muebles durante un periodo prolongado, asegúrese de que se guardan en un lugar seco y alejado de la humedad.

Entorno de uso: No coloque el mueble en el exterior (uso doméstico e interior) ni cerca de fuentes de calor directo, ya que podría dañarse. Mantenga los muebles alejados de la humedad excesiva.

La chapa de madera suele pegarse a tableros de madera, como MDF, contrachapado o aglomerado, mediante un proceso que combina calor y alta presión. Colocación de melamina / PVC : Fabricado a partir de capas de papel decorativo impregnadas con resina termosellable. Es duradero, fácil de mantener y está disponible en una gran variedad de diseños y colores.

Limpieza regular:

Limpie regularmente los muebles con un paño seco o un plumero para evitar la acumulación de polvo y partículas abrasivas. Evite utilizar agua en exceso, ya que la exposición prolongada a la humedad puede dañar el revestimiento. En caso de derrame, limpie inmediatamente los líquidos para evitar que penetren en la superficie y deformen el revestimiento.

Productos químicos agresivos:

No utilice productos de limpieza químicos agresivos, agentes abrasivos o disolventes fuertes, ya que pueden dañar el revestimiento.

No lije ni frote el revestimiento, ya que podría dañarlo.

Uso de posavasos y manteles:

Utilice posavasos y manteles para proteger los muebles de manchas y marcas de cristal, líquidos calientes y otras posibles fuentes de daños.

Evite el calor y la humedad excesivos:

Evite colocar objetos calientes directamente sobre el mueble, ya que el calor puede dañar el acabado.

Cargas pesadas:

No sobrecargue el mueble: respete la capacidad de carga recomendada. Los muebles están diseñados para soportar un peso máximo, y sobrepasar este límite puede provocar deformaciones o roturas. Evite colocar, deslizar o arrastrar objetos pesados directamente sobre el mueble, ya que puede provocar deformaciones o marcas permanentes.

Almacenamiento adecuado:

Si va a almacenar sus muebles durante un periodo prolongado, asegúrese de que se guardan en un lugar seco y alejado de la humedad.

Entorno de uso:

No coloque el mueble en el exterior (uso doméstico e interior) ni cerca de fuentes de calor directo, ya que podría dañarse. Mantenga los muebles alejados de la humedad excesiva.

Los paneles derivados de la madera suelen fabricarse a partir de diversos componentes de la madera (partículas, láminas o fibras) mediante un proceso que combina calor y alta presión.

Son resistentes, fáciles de trabajar y más económicos que la madera maciza.

MDF: El MDF, o tablero de fibras de densidad media, es un material compuesto a base de fibras de madera finamente trituradas y cola. Es homogéneo y resistente. Se puede aplicar una amplia gama de acabados y revestimientos.

Sin embargo, sigue siendo sensible a la humedad.

Limpieza regular:

Limpie regularmente los muebles con un paño seco o un plumero para evitar la acumulación de polvo y partículas abrasivas. Evite utilizar agua en exceso, ya que la exposición prolongada a la humedad puede dañar el revestimiento. En caso de derrame, limpie inmediatamente los líquidos para evitar que penetren en la superficie y deformen el revestimiento.

Productos químicos agresivos:

No utilice productos de limpieza químicos agresivos, agentes abrasivos o disolventes fuertes, ya que pueden dañar el revestimiento.

No lije ni frote el revestimiento, ya que podría dañarlo.

Uso de posavasos y manteles:

Utilice posavasos y manteles para proteger los muebles de manchas y marcas de cristal, líquidos calientes y otras posibles fuentes de daños.

Evite el calor y la humedad excesivos:

Evite colocar objetos calientes directamente sobre el mueble, ya que el calor puede dañar el acabado.

Cargas pesadas:

No sobrecargue el mueble: respete la capacidad de carga recomendada. Los muebles están diseñados para soportar un peso máximo, y sobrepasar este límite puede provocar deformaciones o roturas. Evite colocar, deslizar o arrastrar objetos pesados directamente sobre el mueble, ya que puede provocar deformaciones o marcas permanentes.

Almacenamiento adecuado:

Si va a almacenar sus muebles durante un periodo prolongado, asegúrese de que se guardan en un lugar seco y alejado de la humedad.

Entorno de uso:

No coloque el mueble en el exterior (uso doméstico e interior) ni cerca de fuentes de calor directo, ya que podría dañarse. Mantenga los muebles alejados de la humedad excesiva.

Material natural: El ratán es un material natural vivo, que evolucionará con el tiempo y su exposición a la luz UV. Es un material ligero y resistente. Estos cambios son normales y no afectan la resistencia y durabilidad de los muebles.

Irregularidades de aspecto

El ratán es de naturaleza irregular, dependiendo de la especie (grano, textura, color, tratamiento, nudos, etc.). Por tanto, el aspecto final del producto está directamente relacionado con estas posibles irregularidades. Cada producto es único.

Limpieza regular:

Limpie regularmente los muebles con un paño seco o un plumero para evitar la acumulación de polvo y partículas abrasivas.

Limpieza profunda:

Para una limpieza más a fondo, utilice un paño suave ligeramente humedecido. Evite utilizar demasiada agua, ya que la exposición prolongada a la humedad puede dañar el ratán.

Productos químicos agresivos:

No utilice productos de limpieza químicos agresivos, agentes abrasivos o disolventes fuertes, ya que pueden dañar el acabado y el color del ratán.

Tratamiento: el ratán ya está tratado, por lo que no necesita ningún tratamiento especial.

Evite el calor y la humedad excesivos:

Evite colocar objetos calientes directamente sobre el mueble, ya que el calor puede dañar el acabado. En caso de derrame, limpie inmediatamente cualquier líquido para evitar que penetre en el ratán.

Cargas pesadas:No sobrecargue los muebles; Respete la capacidad de carga recomendada para su mueble. Los muebles están diseñados para soportar un peso máximo, y sobrepasar este límite puede provocar deformaciones o roturas. Evite colocar, deslizar o arrastrar objetos pesados directamente sobre el mueble, ya que puede provocar deformaciones o marcas permanentes. Cuando desplace objetos pesados por la superficie del mueble, levántelos en lugar de deslizarlos para evitar rayar la superficie del mueble.

Almacenamiento adecuado:Si va a almacenar sus muebles durante un periodo prolongado, asegúrese de que se guardan en un lugar seco y alejado de la humedad.

Entorno de uso:No coloque el mueble en el exterior (uso doméstico e interior) ni cerca de fuentes de calor directo, ya que podría dañarse. Mantenga los muebles alejados de la humedad excesiva.

DE

WICHTIGE : Informationen, aufmerksam durchlesen und aufbewahren.

Aufbau: Von einem Erwachsenen aufzubauen oder zu installieren.

Die Installation muss genau nach den Anweisungen des Herstellers erfolgen. **WARNHINWEIS:** Sturzgefahr durch unsachgemäße Installation.

Verwendung : Nur für den Hausgebrauch. Innenanwendung.

Wartung und reinigung : Mit einem sanftem Reinigungsmittel angefeuchteten Lunte abtrocknen. Beenden, mit einem trocknen Lumpen.

Furniere werden in der Regel auf Holzwerkstoffplatten wie MDF-, Multiplex- oder Spanplatten in einem kombinierten Hitze- und Hochdruckverfahren aufgeleimt.

FURNIERPAPIER: Wird aus Papierschichten hergestellt, die mit einem Dekor bedruckt und dann mit einer farblosen Beschichtung überzogen werden. Es gibt also eine Vielzahl von Farben, Mustern und Texturen. Dies ist eine Option, die zu einem gleichmäßigeren Ergebnis führt und gleichzeitig günstiger ist als andere Furnierarten.

Regelmäßige Reinigung:

Stauben Sie das Möbelstück regelmäßig mit einem trockenen Tuch oder Staubwedel ab, um die Ansammlung von Staub und abrasiven Partikeln zu vermeiden. Vermeiden Sie die Verwendung von überschüssigem Wasser, da eine längere Einwirkung von Feuchtigkeit die Beschichtung schädigen kann. Sollte etwas verschüttet werden, wischen Sie die Flüssigkeit sofort auf, damit sie nicht in die Oberfläche eindringt und eine Verformung der Beschichtung verursacht.

Aggressive Chemikalien:

Verwenden Sie keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel, Scheuermittel oder starke Lösungsmittel, da diese die Beschichtung beschädigen können.

Schleifen oder reiben Sie die Beschichtung nicht ab, da dies zu Beschädigungen führen kann.

Verwendung von Untersetzern:

Verwenden Sie Untersetzer, um das Möbelstück vor Flecken und Abdrücken durch Glas, heiße Flüssigkeiten und andere potenzielle Schadensquellen zu schützen.

Vermeiden Sie übermäßige Hitze und Feuchtigkeit:

Vermeiden Sie es, heiße Gegenstände direkt auf das Möbelstück zu stellen, da die Hitze die Oberfläche beschädigen kann.

Schwere Lasten:

Überladen Sie das Möbelstück nicht: Halten Sie sich an die empfohlene Traglast. Die Möbel sind für ein bestimmtes Maximalgewicht ausgelegt. Das Überschreiten dieser Grenze kann zu Verformungen oder Brüchen führen. Vermeiden Sie es, schwere Gegenstände direkt auf das Möbelstück zu stellen oder sie über das Möbelstück zu schieben oder zu ziehen, da dies zu Verformungen oder bleibenden Spuren führen kann.

Geeignete Lagerung:

Wenn Sie Ihr Möbelstück über einen längeren Zeitraum aufbewahren, achten Sie darauf, dass es an einem trockenen und vor Feuchtigkeit geschützten Ort gelagert wird.

Nutzungsumgebung:

Stellen Sie das Möbelstück nicht im Freien (es ist zum Gebrauch in Innenräumen bestimmt) oder in der Nähe von direkten Wärmequellen auf, da dies zu einer Schädigung führen kann. Halten Sie das Möbelstück vor übermäßiger Feuchtigkeit geschützt.

Holzwerkstoffplatten werden in der Regel aus verschiedenen Holzbestandteilen (Partikel, Blätter oder Fasern) in einem kombinierten Hitze- und Hochdruckverfahren hergestellt. Sie sind widerstandsfähig, leicht zu bearbeiten und günstiger als Massivholz.

MDF: MDF, oder mitteldichte Faserplatte, ist ein Verbundmaterial, das aus fein gemahlenden Holzfasern und Leim hergestellt wird. Er ist homogen und widerstandsfähig. Es kann mit zahlreichen Endbearbeitungen und Beschichtungen versehen werden.

Es bleibt jedoch empfindlich gegenüber Feuchtigkeit.

Regelmäßige Reinigung:

Stauben Sie das Möbelstück regelmäßig mit einem trockenen Tuch oder Staubwedel ab, um die Ansammlung von Staub und abrasiven Partikeln zu vermeiden. Vermeiden Sie die Verwendung von überschüssigem Wasser, da eine längere Einwirkung von Feuchtigkeit die Beschichtung schädigen kann. Sollte etwas verschüttet werden, wischen Sie die Flüssigkeit sofort auf, damit sie nicht in die Oberfläche eindringt und eine Verformung der Beschichtung verursacht.

Aggressive Chemikalien:

Verwenden Sie keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel, Scheuermittel oder starke Lösungsmittel, da diese die Beschichtung beschädigen können.

Schleifen oder reiben Sie die Beschichtung nicht ab, da dies zu Beschädigungen führen kann.

Verwendung von Untersetzern:

Verwenden Sie Untersetzer, um das Möbelstück vor Flecken und Abdrücken durch Glas, heiße Flüssigkeiten und andere potenzielle Schadensquellen zu schützen.

Vermeiden Sie übermäßige Hitze und Feuchtigkeit:

Vermeiden Sie es, heiße Gegenstände direkt auf das Möbelstück zu stellen, da die Hitze die Oberfläche beschädigen kann.

Schwere Lasten:

Überladen Sie das Möbelstück nicht: Halten Sie sich an die empfohlene Traglast. Die Möbel sind für ein bestimmtes Maximalgewicht ausgelegt. Das Überschreiten dieser Grenze kann zu Verformungen oder Brüchen führen. Vermeiden Sie es, schwere Gegenstände direkt auf das Möbelstück zu stellen oder sie über das Möbelstück zu schieben oder zu ziehen, da dies zu Verformungen oder bleibenden Spuren führen kann.

Geeignete Lagerung:

Wenn Sie Ihr Möbelstück über einen längeren Zeitraum aufbewahren, achten Sie darauf, dass es an einem trockenen und vor Feuchtigkeit geschützten Ort gelagert wird.

Nutzungsumgebung:

Stellen Sie das Möbelstück nicht im Freien (es ist zum Gebrauch in Innenräumen bestimmt) oder in der Nähe von direkten Wärmequellen auf, da dies zu einer Schädigung führen kann. Halten Sie das Möbelstück vor übermäßiger Feuchtigkeit geschützt.

Holzwerkstoffplatten werden in der Regel aus verschiedenen Holzbestandteilen (Partikel, Blätter oder Fasern) in einem kombinierten Hitze- und Hochdruckverfahren hergestellt. Sie sind widerstandsfähig, leicht zu bearbeiten und günstiger als Massivholz.

PRESSSPAN: Besteht aus heiß verleimten (oder gepressten) Holzpartikeln, -lamellen oder -blättern. Es handelt sich um ein leichtes und widerstandsfähiges Material. Unbehandelt ist Pressspan weniger ästhetisch als andere Holzwerkstoffplatten. Es kann mit zahlreichen Endbearbeitungen und Beschichtungen versehen werden.

Regelmäßige Reinigung:

Stauben Sie das Möbelstück regelmäßig mit einem trockenen Tuch oder Staubwedel ab, um die Ansammlung von Staub und abrasiven Partikeln zu vermeiden. Vermeiden Sie die Verwendung von überschüssigem Wasser, da eine längere Einwirkung von Feuchtigkeit die Beschichtung schädigen kann.

digen kann. Sollte etwas verschüttet werden, wischen Sie die Flüssigkeit sofort auf, damit sie nicht in die Oberfläche eindringt und eine Verformung der Beschichtung verursacht.

Aggressive Chemikalien:

Verwenden Sie keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel, Scheuermittel oder starke Lösungsmittel, da diese die Beschichtung beschädigen können.

Schleifen oder reiben Sie die Beschichtung nicht ab, da dies zu Beschädigungen führen kann.

Verwendung von Untersetzern:

Verwenden Sie Untersetzer, um das Möbelstück vor Flecken und Abdrücken durch Glas, heiße Flüssigkeiten und andere potenzielle Schadensquellen zu schützen.

Vermeiden Sie übermäßige Hitze und Feuchtigkeit:

Vermeiden Sie es, heiße Gegenstände direkt auf das Möbelstück zu stellen, da die Hitze die Oberfläche beschädigen kann.

Schwere Lasten:

Überladen Sie das Möbelstück nicht: Halten Sie sich an die empfohlene Traglast. Die Möbel sind für ein bestimmtes Maximalgewicht ausgelegt. Das Überschreiten dieser Grenze kann zu Verformungen oder Brüchen führen. Vermeiden Sie es, schwere Gegenstände direkt auf das Möbelstück zu stellen oder sie über das Möbelstück zu schieben oder zu ziehen, da dies zu Verformungen oder bleibenden Spuren führen kann.

Geeignete Lagerung:

Wenn Sie Ihr Möbelstück über einen längeren Zeitraum aufbewahren, achten Sie darauf, dass es an einem trockenen und vor Feuchtigkeit geschützten Ort gelagert wird.

Nutzungsumgebung:

Stellen Sie das Möbelstück nicht im Freien (es ist zum Gebrauch in Innenräumen bestimmt) oder in der Nähe von direkten Wärmequellen auf, da dies zu einer Schädigung führen kann. Halten Sie das Möbelstück vor übermäßiger Feuchtigkeit geschützt.



BELANGRIJKE : informatie, bewaren voor toekomstig gebruik, zorgvuldig lezen.

Installatie : Te monteren of installeren door een volwassene.

De installatie moet exact volgens de instructies van de fabrikant worden uitgevoerd. WAARSCHUWING: Valgevaar door onjuiste installatie.

Gebruik : Product voor huishoudelijk gebruik. Alleen voor gebruik binnen.

Onderhoud En Reiniging : Met een vochtige doek schoonmaken. Op het einde afdrogen met een droge doek.

Natuurlijk materiaal: Hout is een levend natuurlijk materiaal dat evolueert na verloop van tijd en blootstelling aan UV. Deze veranderingen zijn normaal en hebben geen invloed op de sterkte en duurzaamheid van meubels.

Onregelmatigheden in uiterlijk : Hout heeft natuurlijke onregelmatigheden, afhankelijk van de soort (nerf, textuur, kleur, behandeling, knoesten etc.). Het uiterlijk van het product is daarom direct afhankelijk van deze mogelijke onregelmatigheden. Elk product is uniek.

HEVEA: Heveahout is over het algemeen licht met een bleke kleur die varieert van gebroken wit tot beige. Het heeft een fijne, gelijkmatige textuur.

Regelmatig reinigen: Stof de meubels regelmatig af met een droge doek of plumeau om ophoping van stof en schurende deeltjes te voorkomen.

Grondig reinigen: Gebruik voor een grondige reiniging een zachte, licht vochtige doek. Gebruik niet te veel water, want langdurige blootstelling aan vocht kan het hout beschadigen.

Agressieve chemicaliën: Gebruik geen agressieve chemische schoonmaakmiddelen, schuurmiddelen of sterke oplosmiddelen, want deze kunnen de afwerking en kleur van hout aantasten.

Specifieke reinigingsmiddelen: Indien meubels een specifieke afwerking hebben, zoals lak of vernis, gebruik dan een houtreiniger die speciaal voor dit type afwerking is ontwikkeld. Volg de instructies van de fabrikant.

Gebruik van coasters en onderzitters: Gebruik coasters en onderzitters om meubels te beschermen tegen vlekken, hete vloeistoffen en andere mogelijke schadelijke bronnen.

Vermijd overmatige warmte en vochtigheid:

Plaats geen warme voorwerpen direct op een meubel, want de warmte kan de afwerking beschadigen. Veeg vloeistof bij morsen onmiddellijk op om te voorkomen dat hij in het hout dringt.

Zware belasting: Overbelast een meubel niet: houd rekening met het aanbevolen draagvermogen van uw meubel. Meubels zijn ontworpen om een bepaald maximum gewicht te weerstaan en kunnen vervormen of breken indien dit gewicht wordt overschreden. Plaats, schuif of sleep geen zware voorwerpen rechtstreeks over het meubel, dit kan leiden tot vervorming of permanente markeringen. Til zware voorwerpen op in plaats van ze over het meubeloppervlak te schuiven om krassen op het houtoppervlak te voorkomen.

Omgeving gebruik: Plaats de tafel niet buiten (geschikt voor gebruik binnenshuis) of in de buurt van directe warmtebronnen, want hierdoor kan het hout verkleuren. Plaats de tafel niet in een overmatig vochtige omgeving.

Fineer wordt meestal gelijmd op houten panelen zoals MDF, multiplex of spaanplaat door middel van een proces waarin hitte en hoge druk worden gecombineerd.

HOUTFINEER: dit zijn dunne lagen massief hout die van verschillende houtsoorten afkomstig kunnen zijn. Er bestaan verschillende kleuren, nerven, patronen en texturen. Dit is een optie die een gelijkmatiger resultaat oplevert dan massief hout en daarnaast voordeliger is. Deze afwerking is ook minder gevoelig voor temperatuurschommelingen.

Regelmatig reinigen: Stof de meubels regelmatig af met een droge doek of plumeau om ophoping van stof en schurende deeltjes te voorkomen. Gebruik niet te veel water, want langdurige blootstelling aan vocht kan de coating beschadigen. Veeg gemorste vloeistoffen onmiddellijk op om te voorkomen dat ze in het oppervlak dringen en de coating vervormen.

Vermijd agressieve chemicaliën: Gebruik geen agressieve chemische schoonmaakmiddelen, schuurmiddelen of sterke oplosmiddelen, want deze kunnen de coating aantasten.

Schuur of wrijf niet over de coating, dit kan deze beschadigen.

Gebruik van coasters en onderzitters: Gebruik coasters en onderzitters om meubels te beschermen tegen vlekken, hete vloeistoffen en andere mogelijke schadelijke bronnen.

Vermijd overmatige warmte en vochtigheid: Plaats geen warme voorwerpen direct op een meubel, want de warmte kan de afwerking beschadigen.

Zware belasting: Overbelast een meubel niet: houd rekening met het aanbevolen draagvermogen van uw meubel. Meubels zijn ontworpen om een bepaald maximum gewicht te weerstaan en kunnen vervormen of breken indien dit gewicht wordt overschreden. Plaats, schuif of sleep geen zware voorwerpen rechtstreeks over het meubel, dit kan leiden tot vervorming of permanente markeringen.

Geschikte opslag: Indien u uw meubel voor langere tijd opbergt, zorg dan dat het op een droge plek en uit de buurt van vochtigheid wordt bewaard.

Omgeving gebruik: Plaats het meubel niet buiten (geschikt voor gebruik binnenshuis) of in de buurt van directe warmtebronnen, hierdoor kan het hout verkleuren. Plaats het meubel niet in een overmatig vochtige omgeving. Fineer wordt meestal gelijmd op houten panelen zoals MDF, multiplex of spaanplaat door middel van een proces waarin hitte en hoge druk worden gecombineerd.

MELAMINE/PVC FINEER: fineer gemaakt van verschillende lagen decoratief papier geïmpregneerd met hittebestendige kunsthar. Het is duurzaam, gemakkelijk te onderhouden en verkrijgbaar in verschillende patronen en kleuren.

Regelmatig reinigen: Stof de meubels regelmatig af met een droge doek of plumeau om

ophoping van stof en schurende deeltjes te voorkomen. Gebruik niet te veel water, want langdurige blootstelling aan vocht kan de coating beschadigen. Veeg gemorste vloeistoffen onmiddellijk op om te voorkomen dat ze in het oppervlak dringen en de coating vervormen.

Vermijd agressieve chemicaliën: Gebruik geen agressieve chemische schoonmaakmiddelen, schuurmiddelen of sterke oplosmiddelen, want deze kunnen de coating aantasten.

Schuur of wrijf niet over de coating, dit kan deze beschadigen.

Gebruik van coasters en onderzitters: Gebruik coasters en onderzitters om meubels te beschermen tegen vlekken, hete vloeistoffen en andere mogelijke schadelijke bronnen.

Vermijd overmatige warmte en vochtigheid: Plaats geen warme voorwerpen direct op een meubel, want de warmte kan de afwerking beschadigen.

Zware belasting: Overbelast een meubel niet: houd rekening met het aanbevolen draagvermogen van uw meubel. Meubels zijn ontworpen om een bepaald maximum gewicht te weerstaan en kunnen vervormen of breken indien dit gewicht wordt overschreden. Plaats, schuif of sleep geen zware voorwerpen rechtstreeks over het meubel, dit kan leiden tot vervorming of permanente markeringen.

Geschikte opslag: Indien u uw meubel voor langere tijd opbergt, zorg dan dat het op een droge plek en uit de buurt van vochtigheid wordt bewaard.

Omgeving gebruik: Plaats het meubel niet buiten (geschikt voor gebruik binnenshuis) of in de buurt van directe warmtebronnen, hierdoor kan het hout verkleuren. Plaats het meubel niet in een overmatig vochtige omgeving.

Houten panelen worden meestal vervaardigd uit verschillende houtcomponenten (deeltjes, dunne platen of vezels) via een proces waarin hitte en een hoge druk worden gecombineerd.

Ze zijn sterk, gemakkelijk te bewerken en voordeliger dan massief hout.

MDF: MDF of vezelplaat met gemiddelde dichtheid is een composietmateriaal gemaakt van fijn gemalen houten vezels en lijm. Hij is homogeen en robuust. Er kunnen zeer veel verschillende afwerkingen en coatings op worden aangebracht.

Hij blijft echter gevoelig voor vocht.

Regelmatig reinigen: Stof de meubels regelmatig af met een droge doek of plumeau om ophoping van stof en schurende deeltjes te voorkomen. Gebruik niet te veel water, want langdurige blootstelling aan vocht kan de coating beschadigen. Veeg gemorste vloeistoffen onmiddellijk op om te voorkomen dat ze in het oppervlak dringen en de coating vervormen.

Vermijd agressieve chemicaliën: Gebruik geen agressieve chemische schoonmaakmiddelen, schuurmiddelen of sterke oplosmiddelen, want deze kunnen de coating aantasten.

Schuur of wrijf niet over de coating, dit kan deze beschadigen.

Gebruik van coasters en onderzitters: Gebruik coasters en onderzitters om meubels te beschermen tegen vlekken, hete vloeistoffen en andere mogelijke schadelijke bronnen.

Vermijd overmatige warmte en vochtigheid: Plaats geen warme voorwerpen direct op een meubel, want de warmte kan de afwerking beschadigen.

Zware belasting: Overbelast een meubel niet: houd rekening met het aanbevolen draagvermogen van uw meubel. Meubels zijn ontworpen om een bepaald maximum gewicht te weerstaan en kunnen vervormen of breken indien dit gewicht wordt overschreden. Plaats, schuif of sleep geen zware voorwerpen rechtstreeks over het meubel, dit kan leiden tot vervorming of permanente markeringen.

Geschikte opslag: Indien u uw meubel voor langere tijd opbergt, zorg dan dat het op een droge plek en uit de buurt van vochtigheid wordt bewaard.

Omgeving gebruik: Plaats het meubel niet buiten (geschikt voor gebruik binnenshuis) of in de buurt van directe warmtebronnen, hierdoor kan het hout verkleuren. Plaats het meubel niet in een overmatig vochtige omgeving.

Natuurlijk materiaal: rotan is een levend natuurlijk materiaal dat evolueert na verloop van tijd en blootstelling aan UV. Het materiaal is licht en sterk. Deze veranderingen zijn normaal en hebben geen invloed op de sterkte en duurzaamheid van meubels.

Onregelmatigheden in uiterlijk

Rotan heeft natuurlijke onregelmatigheden, afhankelijk van de soort (nerf, textuur, kleur, behandeling, knoesten etc.). Het uiterlijk van het product is daarom direct afhankelijk van deze mogelijke onregelmatigheden. Elk product is uniek.

Regelmatig reinigen: Stof de meubels regelmatig af met een droge doek of plumeau om ophoping van stof en schurende deeltjes te voorkomen.

Grondig reinigen: Gebruik voor een grondige reiniging een zachte, licht vochtige doek. Gebruik niet te veel water, want langdurige blootstelling aan vocht kan rotan beschadigen.

Agressieve chemicaliën:

Gebruik geen agressieve chemische schoonmaakmiddelen, schuurmiddelen of sterke oplosmiddelen, want deze kunnen de afwerking en kleur van rotan aantasten.

Behandeling: rotan is al behandeld en heeft dus geen speciale behandeling nodig.

Vermijd overmatige warmte en vochtigheid: Plaats geen warme voorwerpen direct op een meubel, want de warmte kan de afwerking beschadigen. Veeg gemorste vloeistoffen onmiddellijk op om te voorkomen dat ze in het rotan dringen.

Zware belasting: Overbelast een meubel niet: houd rekening met het aanbevolen draagvermogen van uw meubel. Meubels zijn ontworpen om een bepaald maximum gewicht te weerstaan en kunnen vervormen of breken indien dit gewicht wordt overschreden. Plaats, schuif of sleep geen zware voorwerpen rechtstreeks over het meubel, dit kan leiden tot vervorming of permanente markeringen. Til zware voorwerpen op in plaats van ze over het meubeloppervlak te schuiven om krassen op het meubeloppervlak te voorkomen.

Geschikte opslag: Indien u uw meubel voor langere tijd opbergt, zorg dan dat het op een droge plek en uit de buurt van vochtigheid wordt bewaard.

Omgeving gebruik: Plaats het meubel niet buiten (geschikt voor gebruik binnenshuis) of in de buurt van directe warmtebronnen, hierdoor kan het hout verkleuren. Plaats het meubel niet in een overmatig vochtige omgeving.



IMPORTANTI : informazioni, conservare per futura consultazione, leggere con attenzione.

Installazione : Il montaggio o l'installazione devono essere eseguiti da un adulto.

L'installazione deve essere eseguita seguendo esattamente le istruzioni del produttore. AVVERTENZA: Rischio di caduta a causa di un'installazione errata.

Uso : Prodotto per uso domestico. Usare unicamente all'interno.

Manutenzione E Pulizia : Utilizzare un panno umido. Asciugare con un panno asciutto.

Materiale naturale: il legno è un materiale naturale vivo, che si evolve con il tempo e l'esposizione ai raggi UV. Questi cambiamenti sono normali e non influiscono sulla resistenza e sulla durata del mobile.

Irregolarità nell'aspetto

Il legno è un materiale naturale che presenta delle irregolarità a seconda della tipologia (venatura, struttura, colore, trattamento, nodi, ecc.). L'aspetto finale del prodotto è quindi direttamente legato a queste possibili irregolarità. Ogni prodotto è unico.

HEVEA: in genere è un legno leggero, con un colore chiaro che varia dal bianco sporco al beige. Ha una consistenza fine e uniforme.

Pulizia ordinaria: Spolverare regolarmente il mobile con un panno asciutto o un piumino per evi-

tare l'accumulo di polvere e particelle abrasive.

Pulizia profonda: Per una pulizia più accurata, utilizzare un panno morbido e leggermente umido. Evitare l'uso eccessivo di acqua, poiché l'esposizione prolungata all'umidità può danneggiare il legno.

Prodotti chimici aggressivi: Non utilizzare prodotti chimici aggressivi per la pulizia, agenti abrasivi o solventi forti, perché possono danneggiare la finitura e il colore del legno.

Prodotti specifici per la pulizia e la manutenzione:

Se il mobile ha una finitura specifica, come lacca o vernice, utilizzare un detergente per legno appositamente studiato per questo tipo di finitura. Seguire le istruzioni del produttore.

Utilizzare dei sottobicchieri: Utilizzare dei sottobicchieri per proteggere il mobile da macchie e segni causati da bicchieri, liquidi caldi e altre potenziali fonti di danno.

Evitare il calore e l'umidità eccessivi : Evitare di appoggiare oggetti caldi direttamente sul mobile, poiché il calore può danneggiare la finitura. Se si dovesse rovesciare del liquido, pulirlo immediatamente per evitare che penetri nel legno.

Carichi pesanti: Non sovraccaricare il mobile: rispettare la capacità di carico consigliata per questo mobile. I mobili sono progettati per sostenere un peso massimo e il superamento di questo limite può causare deformazioni o rotture. Evitare di appoggiare, far scorrere o trascinare oggetti pesanti direttamente sul mobile, perché ciò può causare deformazioni o segni permanenti. Quando si spostano oggetti pesanti sulla superficie del mobile, sollevarli anziché farli scorrere per evitare di graffiare la superficie del legno.

Ambiente di utilizzo: Non collocare il tavolo all'aperto (uso interno e domestico) o vicino a fonti di calore diretto, per evitare che il legno si scolorisca. Tenere il tavolo al riparo dall'umidità eccessiva.

L'impiallacciatura viene generalmente applicata su pannelli a base di legno come MDF, compensato o truciolato, utilizzando un processo che combina calore e alta pressione.

MPIALLACCIATURA IN LEGNO: è costituita da sottili fogli di legno massello che possono provenire da diversi tipi di legno. Per questo motivo, la varietà dei colori, delle venature, dei motivi e delle consistenze è molto ampia. Si tratta di un'opzione che produce un risultato più uniforme rispetto al legno massello, pur essendo più economica. Inoltre, è meno sensibile alle variazioni di temperatura.

Pulizia ordinaria: Spolverare regolarmente il mobile con un panno asciutto o un piumino per evitare l'accumulo di polvere e particelle abrasive. Evitare l'uso eccessivo di acqua, poiché l'esposizione prolungata all'umidità può danneggiare il rivestimento. Se si dovesse rovesciare del liquido, pulirlo immediatamente per evitare che penetri nella superficie e deformi il rivestimento.

Prodotti chimici aggressivi: Non utilizzare prodotti chimici aggressivi per la pulizia, agenti abrasivi o solventi forti, perché possono danneggiare il rivestimento.

Non carteggiare o sfregare il rivestimento per non danneggiarlo.

Utilizzare dei sottobicchieri: Utilizzare dei sottobicchieri per proteggere il mobile da macchie e segni causati da bicchieri, liquidi caldi e altre potenziali fonti di danno.

Evitare il calore e l'umidità eccessivi: Evitare di appoggiare oggetti caldi direttamente sul mobile, poiché il calore può danneggiare la finitura.

Carichi pesanti: Non sovraccaricare il mobile: rispettare la capacità di carico consigliata. I mobili sono progettati per sostenere un peso massimo e il superamento di questo limite può causare deformazioni o rotture. Evitare di appoggiare, far scorrere o trascinare oggetti pesanti direttamente sul mobile, perché ciò può causare deformazioni o segni permanenti.

Corretto stoccaggio: Se il mobile non viene utilizzato per un periodo prolungato, assicurarsi di riporlo in un luogo asciutto e al riparo dall'umidità.

Ambiente di utilizzo: Non collocare il mobile all'aperto (uso interno e domestico) o vicino a fonti di calore diretto, per evitare di danneggiarlo. Tenere il mobile al riparo dall'eccessiva umidità.

L'impiallacciatura viene generalmente applicata su pannelli a base di legno come MDF, compensato o truciolato, utilizzando un processo che combina calore e alta pressione.

RIVESTIMENTO IN MELAMINA / PVC: realizzato con strati di carta decorativa impregnata di resina

termosaldante. È durevole, di facile manutenzione e disponibile in un'ampia varietà di motivi e colori. Pulizia ordinaria: Spolverare regolarmente il mobile con un panno asciutto o un piumino per evitare l'accumulo di polvere e particelle abrasive. Evitare l'uso eccessivo di acqua, poiché l'esposizione prolungata all'umidità può danneggiare il rivestimento. Se si dovesse rovesciare del liquido, pulirlo immediatamente per evitare che penetri nella superficie e deformi il rivestimento.

Prodotti chimici aggressivi: Non utilizzare prodotti chimici aggressivi per la pulizia, agenti abrasivi o solventi forti, perché possono danneggiare il rivestimento.

Non carteggiare o sfregare il rivestimento per non danneggiarlo.

Utilizzare dei sottobicchieri: Utilizzare dei sottobicchieri per proteggere il mobile da macchie e segni causati da bicchieri, liquidi caldi e altre potenziali fonti di danno.

Evitare il calore e l'umidità eccessivi: Evitare di appoggiare oggetti caldi direttamente sul mobile, poiché il calore può danneggiare la finitura.

Carichi pesanti: Non sovraccaricare il mobile: rispettare la capacità di carico consigliata. I mobili sono progettati per sostenere un peso massimo e il superamento di questo limite può causare deformazioni o rotture. Evitare di appoggiare, far scorrere o trascinare oggetti pesanti direttamente sul mobile, perché ciò può causare deformazioni o segni permanenti.

Corretto stoccaggio: Se il mobile non viene utilizzato per un periodo prolungato, assicurarsi di riporlo in un luogo asciutto e al riparo dall'umidità.

Ambiente di utilizzo: Non collocare il mobile all'aperto (uso interno e domestico) o vicino a fonti di calore diretto, per evitare di danneggiarlo. Tenere il mobile al riparo dall'eccessiva umidità.

Materiale naturale: il rattan è un materiale naturale vivo, che si evolve con il tempo e l'esposizione ai raggi UV. Si tratta di un materiale leggero e resistente. Questi cambiamenti sono normali e non influiscono sulla resistenza e sulla durata del mobile.

Irregolarità nell'aspetto Il rattan è un materiale naturale che presenta delle irregolarità a seconda del tipo (venatura, struttura, colore, trattamento, nodi, ecc.). L'aspetto finale del prodotto è quindi direttamente legato a queste possibili irregolarità. Ogni prodotto è unico.

Pulizia ordinaria: Spolverare regolarmente il mobile con un panno asciutto o un piumino per evitare l'accumulo di polvere e particelle abrasive.

Pulizia profonda: Per una pulizia più accurata, utilizzare un panno morbido e leggermente umido. Evitare l'uso eccessivo di acqua, poiché l'esposizione prolungata all'umidità può danneggiare il rattan.

Prodotti chimici aggressivi: Non utilizzare prodotti chimici aggressivi per la pulizia, agenti abrasivi o solventi forti, perché possono danneggiare la finitura e il colore del rattan.

Trattamento: il rattan è già trattato, quindi non necessita trattamenti specifici.

Evitare il calore e l'umidità eccessivi : Evitare di appoggiare oggetti caldi direttamente sul mobile, poiché il calore può danneggiare la finitura. Se si dovesse rovesciare del liquido, pulirlo immediatamente per evitare che penetri nel rattan.

Carichi pesanti: Non sovraccaricare il mobile: rispettare la capacità di carico consigliata per questo mobile. I mobili sono progettati per sostenere un peso massimo e il superamento di questo limite può causare deformazioni o rotture. Evitare di appoggiare, far scorrere o trascinare oggetti pesanti direttamente sul mobile, perché ciò può causare deformazioni o segni permanenti. Quando si spostano oggetti pesanti sulla superficie del mobile, sollevarli anziché farli scorrere per evitare di graffiare la superficie del mobile.

Corretto stoccaggio: Se il mobile non viene utilizzato per un periodo prolungato, assicurarsi di riporlo in un luogo asciutto e al riparo dall'umidità.

Ambiente di utilizzo: Non collocare il mobile all'aperto (uso interno e domestico) o vicino a fonti di calore diretto, per evitare di danneggiarlo. Tenere il mobile al riparo dall'eccessiva umidità.



WAŻNE: Przed użyciem przeczytaj ulotkę. zachowaj ją na przyszłość

Montaż: Do montażu lub instalacji przez osobę dorosłą.

Montaż należy przeprowadzić dokładnie zgodnie z instrukcjami producenta. OSTRZEŻENIE: Ryzyko upadku z powodu niewłaściwej instalacji.

Użycie: Produkt gospodarstwa domowego. Tylko do użytku w pomieszczeniach

Instrukcje pielęgnacji: Czyść czystą wodą lub szmatką zwilżoną w wodzie. Wytrzyj suchą szmatką

Naturalny materiał: Drewno jest żywym, naturalnym materiałem, który ewoluuje wraz z upływem czasu i ekspozycją na promienie UV. Zmiany te są normalne i nie mają wpływu na wytrzymałość i trwałość mebli.

Nieregularności w wyglądzie

Drewno posiada naturalne nieregularności w zależności od gatunku (stoje, tekstura, kolor, powłoka, sęki itp.). Ostateczny wygląd produktu jest zatem bezpośrednio związany z tymi możliwymi nieregularnościami. Każdy produkt jest wyjątkowy.

HEVEA: ogólnie jasny kolor od złamanej bieli do beżowego. Ma delikatną, równomierną teksturę. Regularne czyszczenie:Regularnie odkurzaj meble suchą szmatką lub miotłką z piór, aby zapobiec gromadzeniu się kurzu i cząstek ściernych.

Dogłębne czyszczenie:W celu dogłębnego czyszczenia należy użyć miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Unikaj używania zbyt dużej ilości wody, ponieważ długotrwała ekspozycja na wilgoć może uszkodzić drewno.

Agresywne substancje chemiczne:Nie używaj agresywnych chemicznych środków czyszczących, środków ściernych ani silnych rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić wykończenie i zmienić kolor drewna.

Specjalne środki czyszczące:Jeśli meble mają specyficzne wykończenie, takie jak laka lub lakier, użyj środka do czyszczenia drewna specjalnie zaprojektowanego do tego typu wykończenia. Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta.

Używanie podstawek i podkładek:Używaj podstawek i podkładek pod szklanki, aby chronić meble przed plamami i śladami po szklankach, gorącymi płynami i innymi potencjalnymi źródłami uszkodzeń.

Unikaj nadmiernego ciepła i wilgotności:Unikaj umieszczania gorących przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ ciepło może uszkodzić wykończenie. W przypadku rozlania cieczy należy ją natychmiast wytrzeć, aby zapobiec jej wniknięciu w drewno.

Obciążenie:Nie przeciążaj mebli: Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia mebli. Meble są zaprojektowane tak, aby wytrzymać maksymalny ciężar, a przekroczenie tego limitu może spowodować deformację lub złamanie. Unikaj umieszczania lub przesuwania ciężkich przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ może to spowodować deformację lub trwałe ślady. Podczas przemieszczania ciężkich przedmiotów na powierzchni mebla należy je podnosić, a nie przesuwać, aby uniknąć zarysowania powierzchni drewna.

Środowisko użytkowania:Nie należy umieszczać stołu na zewnątrz (mebel wyłącznie do użytku w pomieszczeniach i do użytku domowego) ani w pobliżu źródeł bezpośredniego ciepła, ponieważ może to spowodować odbarwienie drewna. Stół należy trzymać z dala od nadmiernej wilgoci.

Okleina jest zwykle przyklejana do płyt drewnopochodnych, takich jak MDF, sklejka lub płyta wiórowa, poprzez zastosowanie procesu łączącego ciepło i wysokie ciśnienie.

OKLEINA Z DREWNA: Są to cienkie płyty litego drewna, które mogą pochodzić z różnych rodzajów drewna. Istnieje więc wiele kolorów, ziaren, wzorów i tekstur. Jest to opcja, która zapewnia bardziej jednolity efekt niż lite drewno, a jednocześnie jest bardziej ekonomiczna. Okleina z drewna jest również mniej wrażliwa na zmiany temperatury.«Regularne czyszczenie:

Regularnie odkurzaj meble suchą szmatką lub miotłką z piór, aby zapobiec gromadzeniu się kurzu i cząstek ściernych. Należy unikać nadmiaru wody, ponieważ długotrwałe narażenie na wilgoć może uszkodzić okleinę. W przypadku rozlania płynu należy go natychmiast wytrzeć, aby zapobiec wniknięciu w powierzchnię i zniekształceniu okleiny.

Agresywne substancje chemiczne:Nie używaj agresywnych chemicznych środków czyszczących,

środków ściernych ani silnych rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić okleinę.

Nie szlifuj ani nie pocieraj okleiny, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie.
Używanie podstawek i podkładek: Używaj podstawek i podkładek pod szklanki, aby chronić meble przed plamami i śladami po szklankach, gorącymi płynami i innymi potencjalnymi źródłami uszkodzeń.

Unikaj nadmiernego ciepła i wilgoci: Unikaj umieszczania gorących przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ ciepło może uszkodzić wykończenie.

Obciążenie: Nie przeciążaj mebla: Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia mebli. Meble są zaprojektowane tak, aby wytrzymać maksymalny ciężar, a przekroczenie tego limitu może spowodować deformację lub złamanie. Unikaj umieszczania lub przesuwania ciężkich przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ może to spowodować deformację lub trwałe ślady.

Odpowiednie przechowywanie: Jeśli przechowujesz meble przez dłuższy czas, upewnij się, że są one przechowywane w suchym miejscu z dala od wilgoci.

Środowisko użytkowania: Nie należy umieszczać mebla na zewnątrz (mebel wyłącznie do użytkowania w pomieszczeniach i do użytku domowego) ani w pobliżu źródeł bezpośredniego ciepła, ponieważ może to doprowadzić do jego uszkodzenia. Mebel należy trzymać z dala od nadmiernej wilgoci.

Okleina jest zwykle przyklejana do płyt drewnopochodnych, takich jak MDF, sklejka lub płyta wiórowa, poprzez zastosowanie procesu łączącego ciepło i wysokie ciśnienie.
OKLEINA TYPU MELAMINA / PCW : Wykonana z warstw papieru dekoracyjnego impregnowanego żywicą termozgrzewalną. Jest trwała, łatwa w utrzymaniu i dostępna w różnych wzorach i kolorach. Regularne czyszczenie: Regularnie odkurzaj meble suchą szmatką lub miotłką z piór, aby zapobiec gromadzeniu się kurzu i cząstek ściernych. Należy unikać nadmiaru wody, ponieważ długotrwałe narażenie na wilgoć może uszkodzić okleinę. W przypadku rozlania płynu należy go natychmiast wytrzeć, aby zapobiec wniknięciu w powierzchnię i zniekształceniu okleiny.

Agresywne substancje chemiczne: Nie używaj agresywnych chemicznych środków czyszczących, środków ściernych ani silnych rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić okleinę.

Nie szlifuj ani nie pocieraj okleiny, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie.
Używanie podstawek i podkładek: Używaj podstawek i podkładek pod szklanki, aby chronić meble przed plamami i śladami po szklankach, gorącymi płynami i innymi potencjalnymi źródłami uszkodzeń.

Unikaj nadmiernego ciepła i wilgoci: Unikaj umieszczania gorących przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ ciepło może uszkodzić wykończenie.

Obciążenie: Nie przeciążaj mebla: Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia mebli. Meble są zaprojektowane tak, aby wytrzymać maksymalny ciężar, a przekroczenie tego limitu może spowodować deformację lub złamanie. Unikaj umieszczania lub przesuwania ciężkich przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ może to spowodować deformację lub trwałe ślady.

Odpowiednie przechowywanie: Jeśli przechowujesz meble przez dłuższy czas, upewnij się, że są one przechowywane w suchym miejscu z dala od wilgoci.

Środowisko użytkowania: Nie należy umieszczać mebla na zewnątrz (mebel wyłącznie do użytkowania w pomieszczeniach i do użytku domowego) ani w pobliżu źródeł bezpośredniego ciepła, ponieważ może to doprowadzić do jego uszkodzenia. Mebel należy trzymać z dala od nadmiernej wilgoci.

Płyty drewniane są zazwyczaj wytwarzane z różnych elementów drewnianych (wióry, liście lub włókna) dzięki procesowi wykorzystującemu ciepło i wysokie ciśnienie.
Są wytrzymałe, łatwe w obróbce i bardziej ekonomiczne niż lite drewno.
MDF: MDF, czyli płyta pilśniowa o średniej gęstości, to materiał kompozytowy wykonany z drobno zmielonych włókien drzewnych i kleju. Jest jednorodna i wytrzymała. Możliwe jest zastosowanie szerokiej gamy wykończeń i powłok.
Pozostaje jednak wrażliwa na wilgoć.

Regularne czyszczenie: Regularnie odkurzaj meble suchą szmatką lub miotełką z piór, aby zapobiec gromadzeniu się kurzu i cząstek ściernych. Należy unikać nadmiaru wody, ponieważ długotrwałe narażenie na wilgoć może uszkodzić okleinę. W przypadku rozlania płynu należy go natychmiast wytrzeć, aby zapobiec wniknięciu w powierzchnię i zniekształceniu okleiny.

Agresywne substancje chemiczne: Nie używaj agresywnych chemicznych środków czyszczących, środków ściernych ani silnych rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić okleinę.

Nie szlifuj ani nie pocieraj okleiny, ponieważ może to spowodować jej uszkodzenie.

Używanie podstawek i podkładek: Używaj podstawek i podkładek pod szklanki, aby chronić meble przed plamami i śladami po szklankach, gorącymi płynami i innymi potencjalnymi źródłami uszkodzeń.

Unikaj nadmiernego ciepła i wilgoci: Unikaj umieszczania gorących przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ ciepło może uszkodzić wykończenie.

Obciążenie: Nie przeciążaj mebla: Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia mebli. Meble są zaprojektowane tak, aby wytrzymać maksymalny ciężar, a przekroczenie tego limitu może spowodować deformację lub złamanie. Unikaj umieszczania lub przesuwania ciężkich przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ może to spowodować deformację lub trwałe ślady.

Odpowiednie przechowywanie: Jeśli przechowujesz meble przez dłuższy czas, upewnij się, że są one przechowywane w suchym miejscu z dala od wilgoci.

Środowisko użytkowania: Nie należy umieszczać mebla na zewnątrz (mebel wyłącznie do użytkowania w pomieszczeniach i do użytku domowego) ani w pobliżu źródeł bezpośredniego ciepła, ponieważ może to doprowadzić do jego uszkodzenia. Mebel należy trzymać z dala od nadmiernej wilgoci.

Naturalny materiał: Rattan to żywy, naturalny materiał, który ewoluuje wraz z upływem czasu i ekspozycją na światło UV. Jest to lekki i wytrzymały materiał. Zmiany te są normalne i nie mają wpływu na wytrzymałość i trwałość mebli.

Nieregularności w wyglądzie : Rattan posiada nieregularności w strukturze w zależności od gatunku (ziarno, tekstura, kolor, obróbka, sęki itp.). Ostateczny wygląd produktu jest zatem bezpośrednio związany z tymi możliwymi nieregularnościami. Każdy produkt jest wyjątkowy.

Regularne czyszczenie: Regularnie odkurzaj meble suchą szmatką lub miotełką z piór, aby zapobiec gromadzeniu się kurzu i cząstek ściernych.

Dogłębne czyszczenie: W celu dogłębnego czyszczenia należy użyć miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Unikaj używania zbyt dużej ilości wody, ponieważ długotrwała ekspozycja na wilgoć może uszkodzić rattan.

Agresywne substancje chemiczne: Nie używaj agresywnych chemicznych środków czyszczących, środków ściernych ani silnych rozpuszczalników, ponieważ mogą one uszkodzić wykończenie i zmienić kolor rattanu.

Konserwacja: rattan jest już poddany obróbce, więc nie wymaga specjalnego traktowania.

Unikaj nadmiernego ciepła i wilgotności:

Unikaj umieszczania gorących przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ ciepło może uszkodzić wykończenie. W przypadku rozlania płynu należy go natychmiast wytrzeć, aby zapobiec jego wniknięciu w rattan.

Obciążenie: Nie przeciążaj mebli: Nie przekraczaj maksymalnego dopuszczalnego obciążenia mebli. Meble są zaprojektowane tak, aby wytrzymać maksymalny ciężar, a przekroczenie tego limitu może spowodować deformację lub złamanie. Unikaj umieszczania lub przesuwania ciężkich przedmiotów bezpośrednio na meblach, ponieważ może to spowodować deformację lub trwałe ślady. Podczas przesuwania ciężkich przedmiotów po powierzchni mebla należy je podnosić, a nie przesuwać, aby uniknąć zarysowania powierzchni mebla.

Odpowiednie przechowywanie:

Jeśli przechowujesz meble przez dłuższy czas, upewnij się, że są one przechowywane w suchym miejscu z dala od wilgoci.

Środowisko użytkowania:

Nie należy umieszczać mebla na zewnątrz (mebel wyłącznie do użytkowania w pomieszczeniach i do użytku domowego) ani w pobliżu źródeł bezpośredniego ciepła, ponieważ może to doprowadzić do jego uszkodzenia. Mebel należy trzymać z dala od nadmiernej wilgoci.

