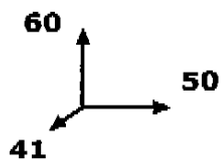
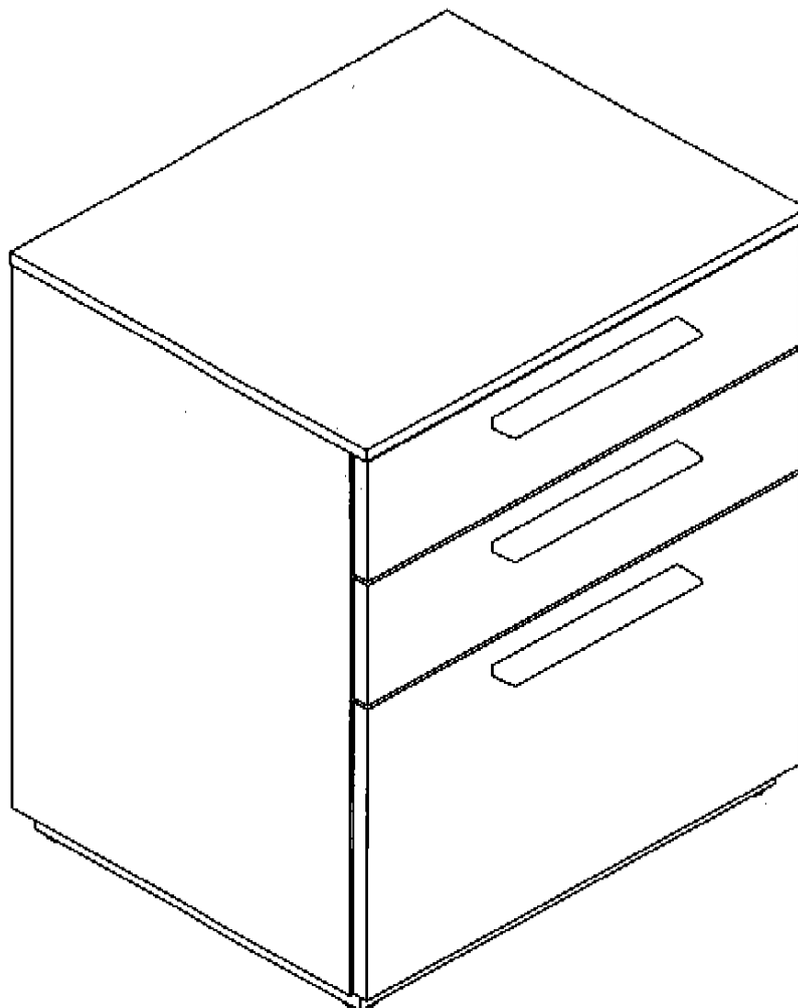
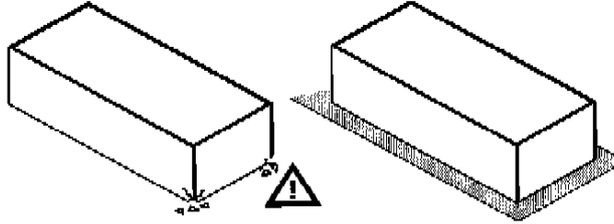
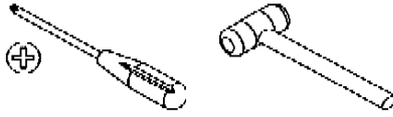
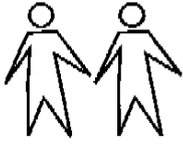


25930061-02

CT2165K30404



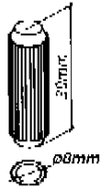
QF3876



BU3184



T83
x14



H1
x8



T7
x8



H2
x8



H54
x12



V5
x20



T98
x6



V38
x6



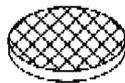
G128
x6



H14
x2



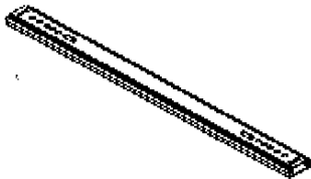
H15
x4



H139
x4



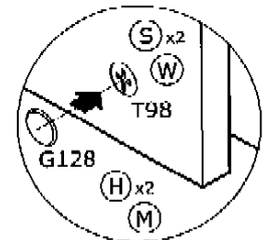
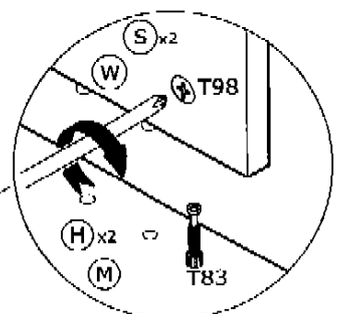
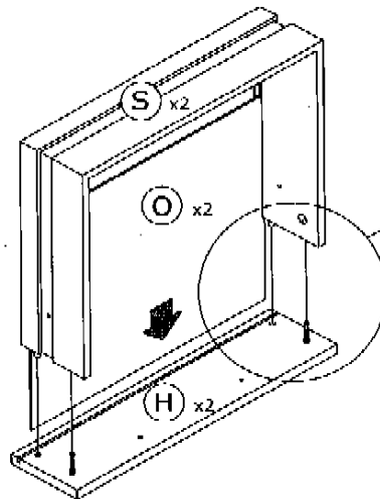
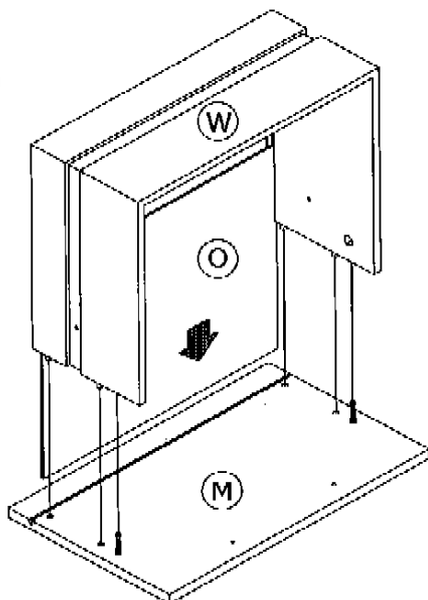
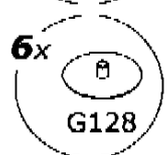
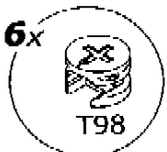
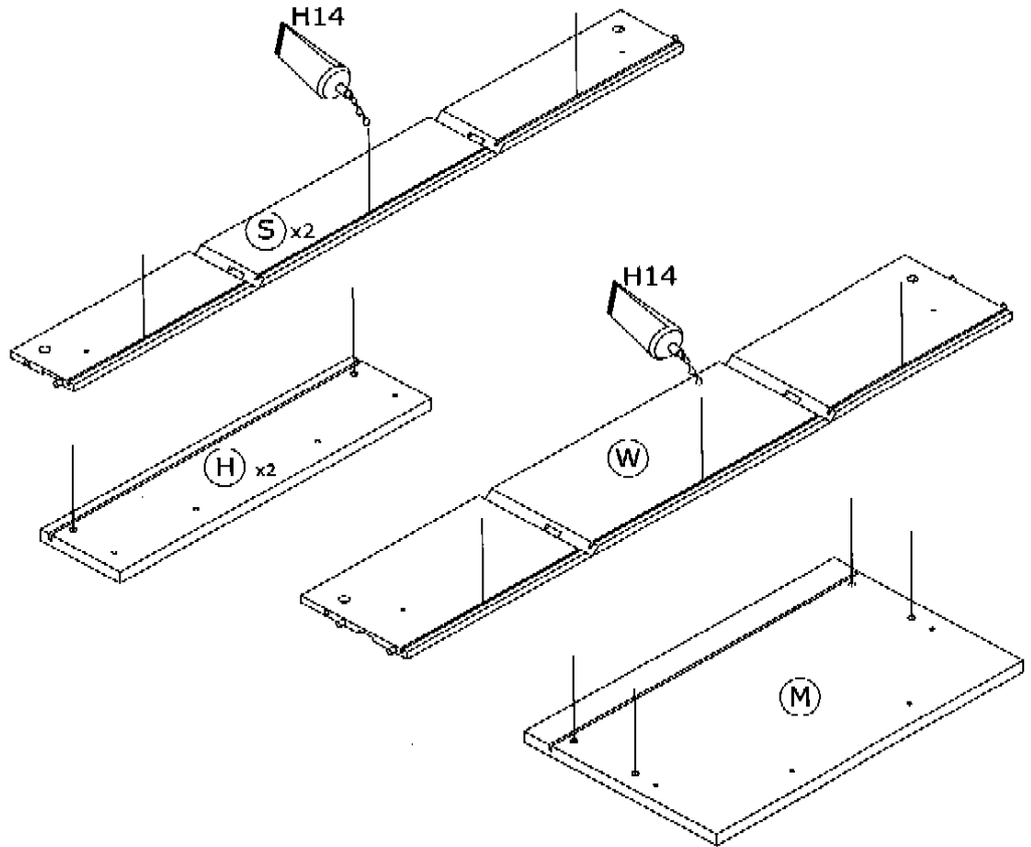
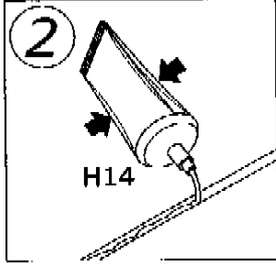
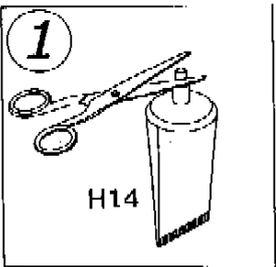
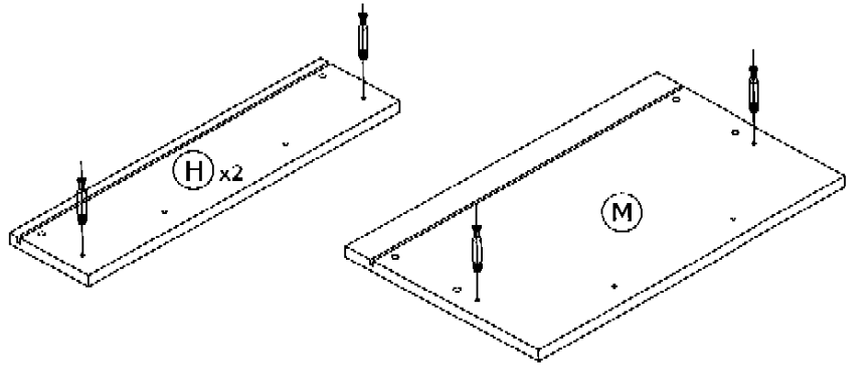
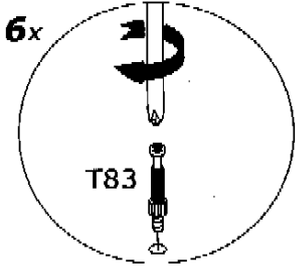
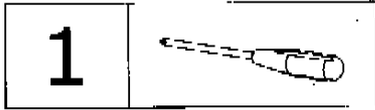
V32
x6

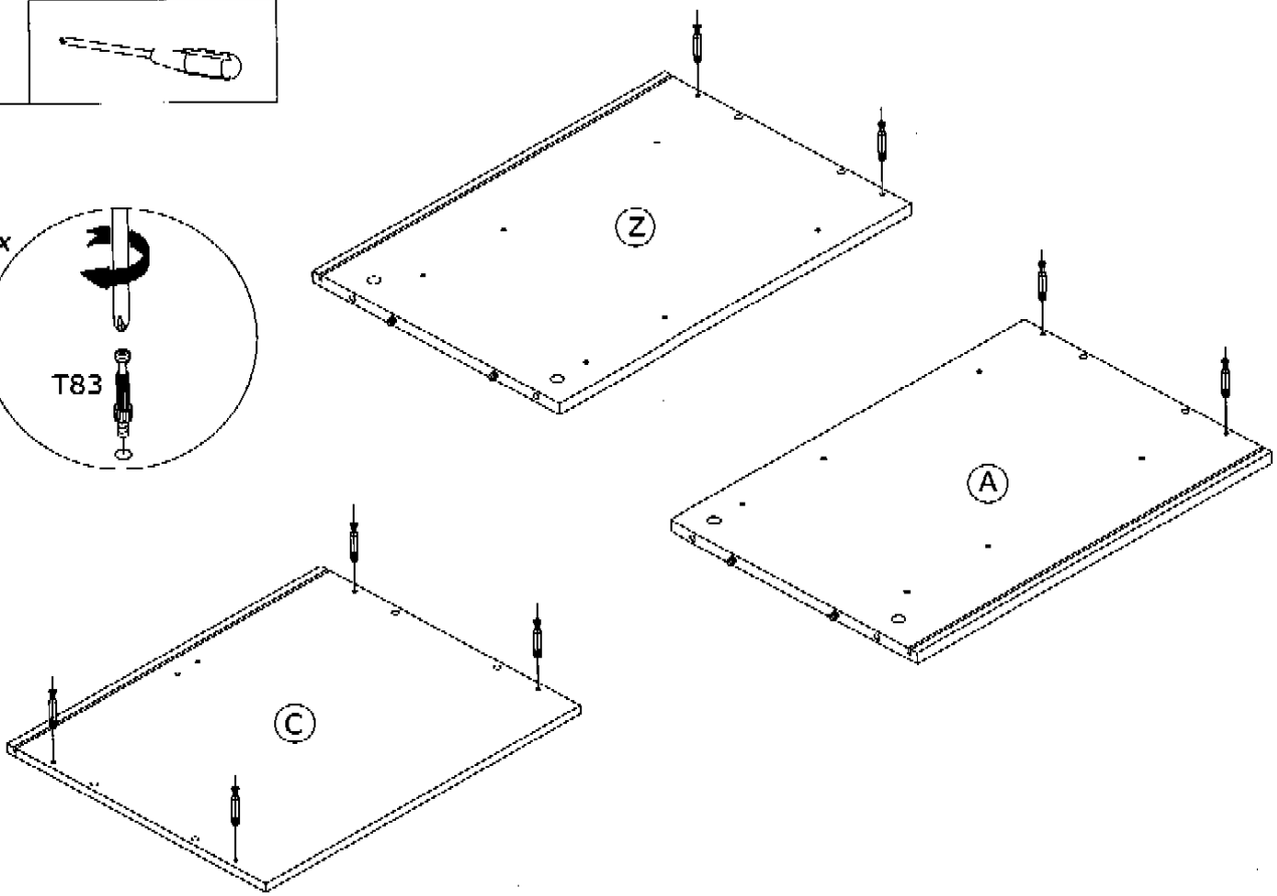
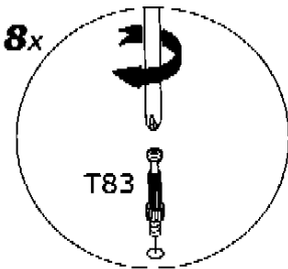
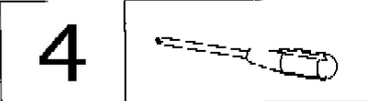
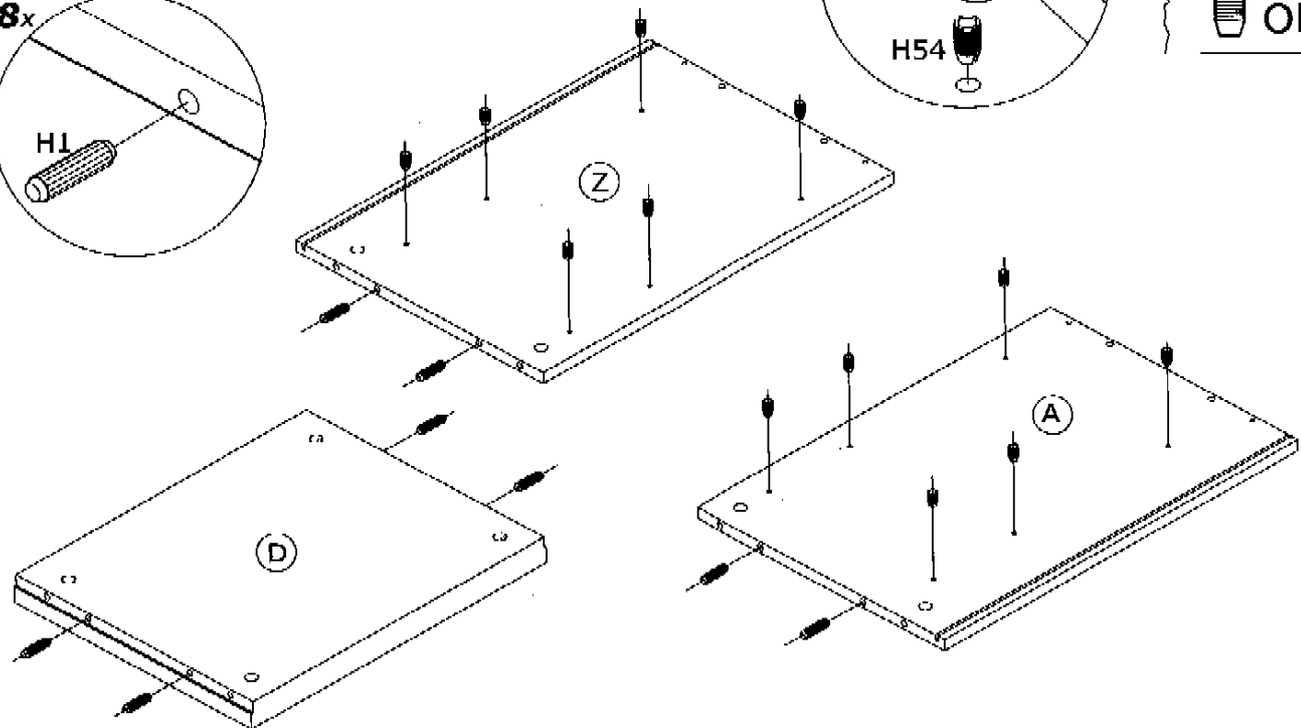
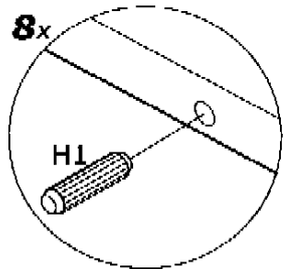
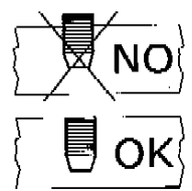
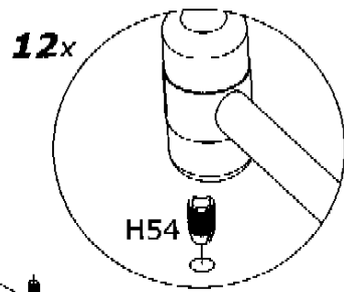
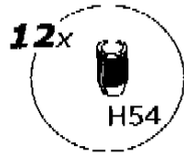
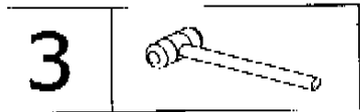


A34
x6

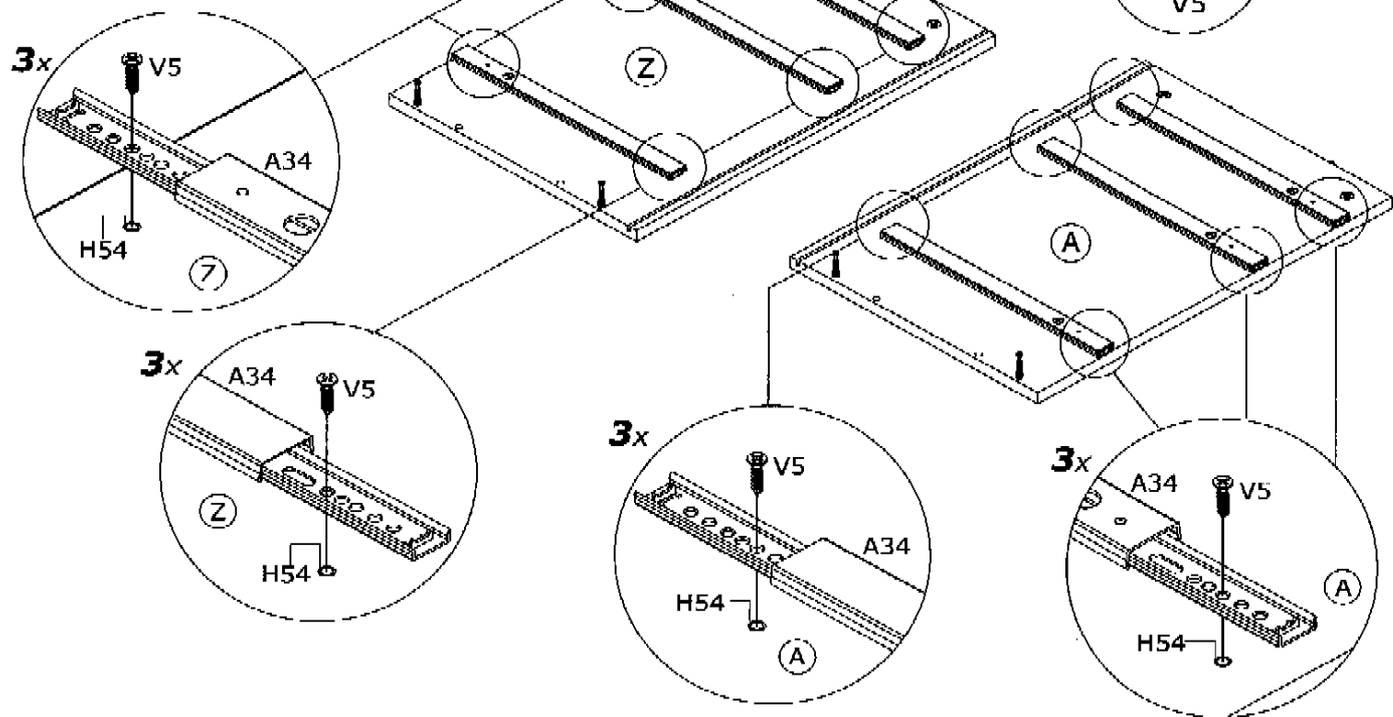


M116
x3

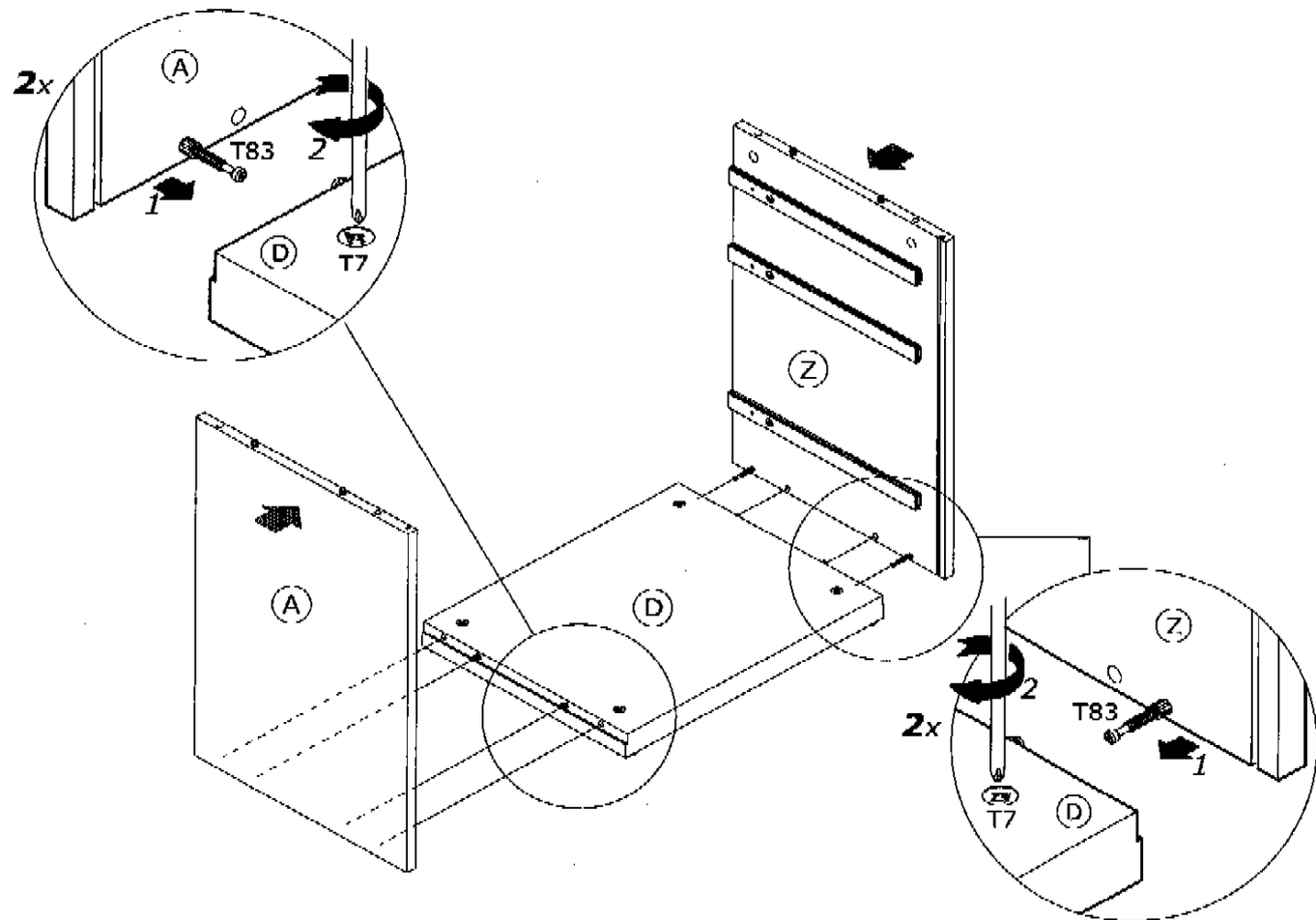


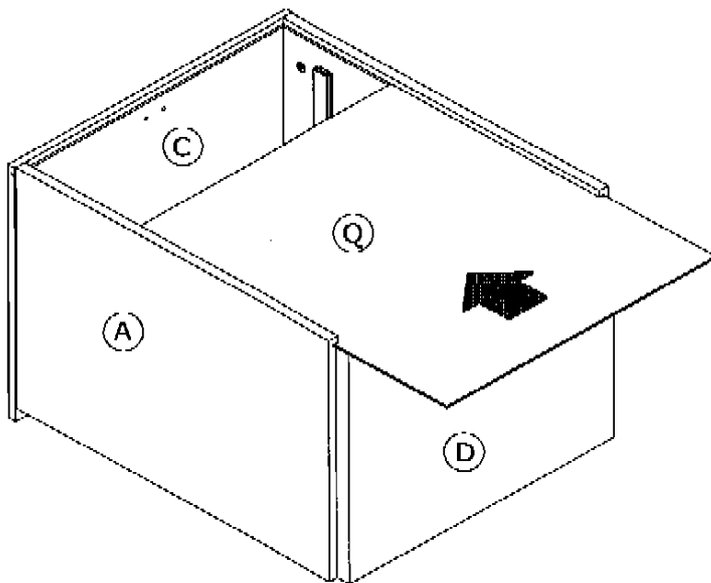
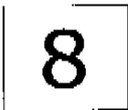
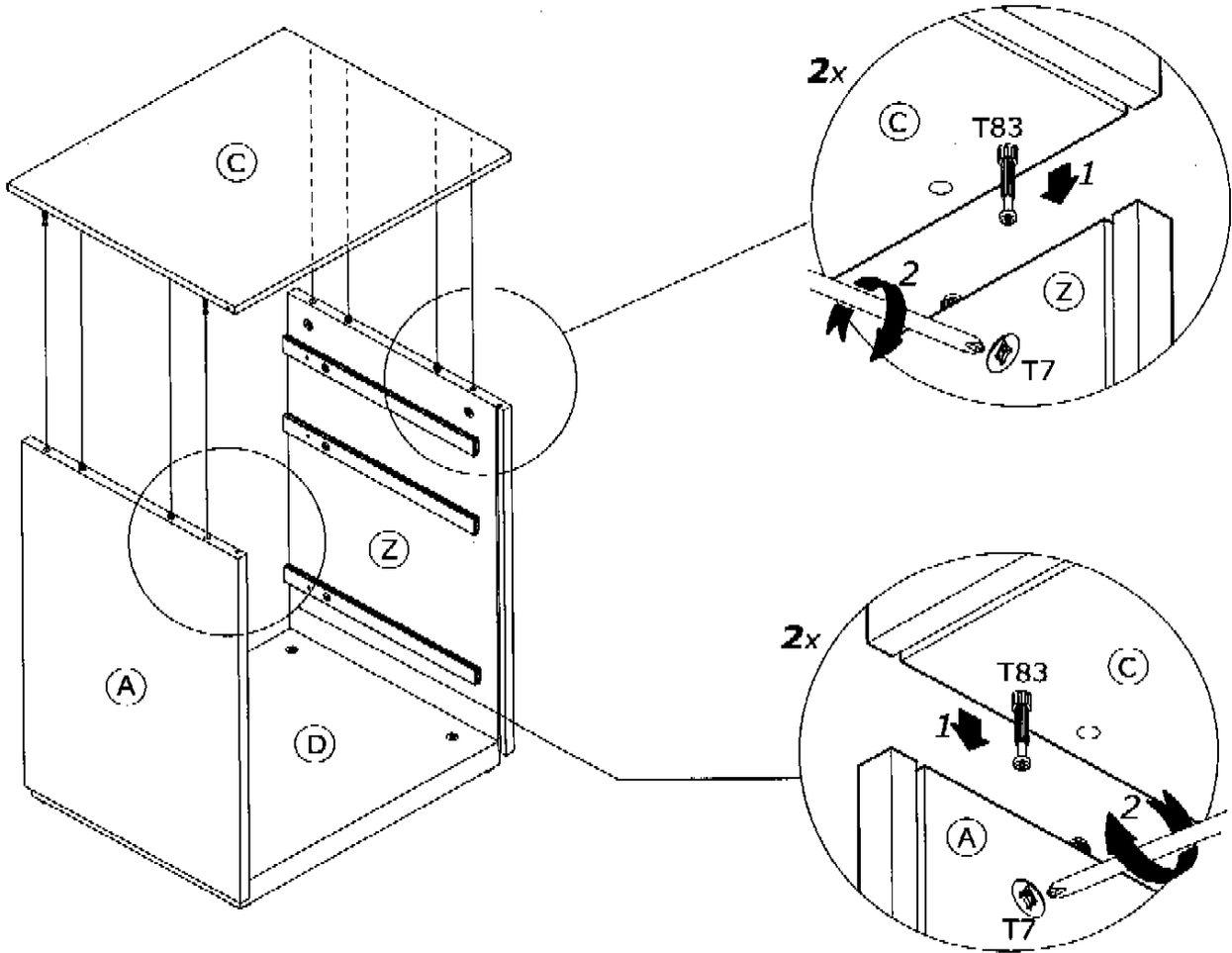
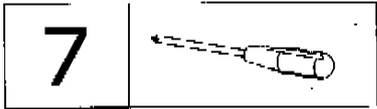


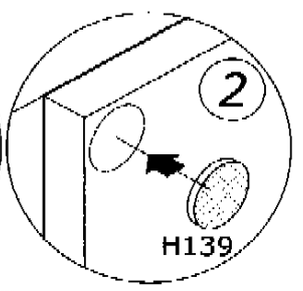
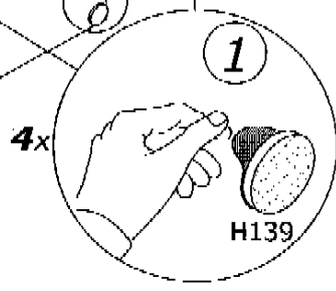
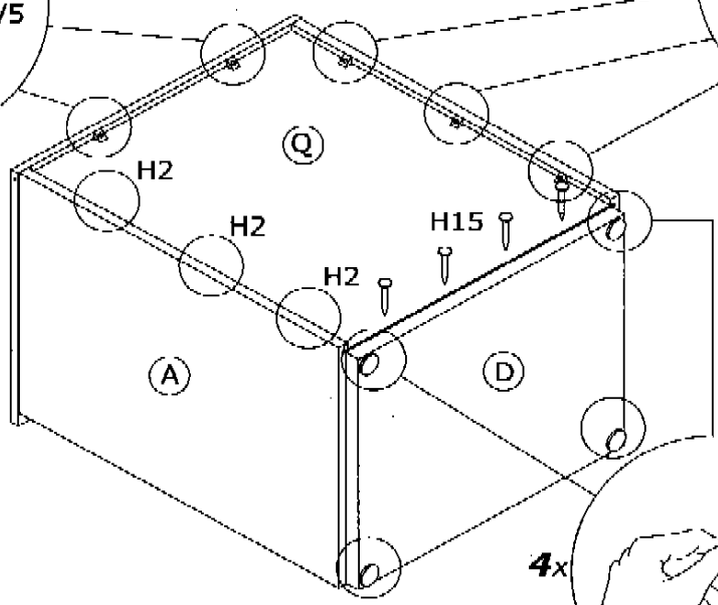
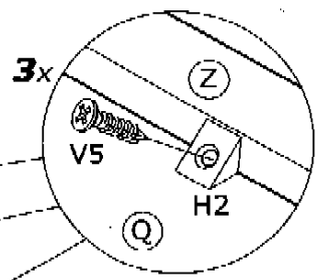
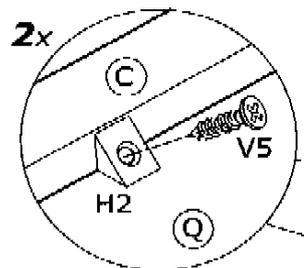
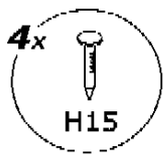
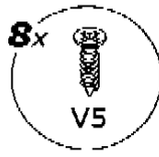
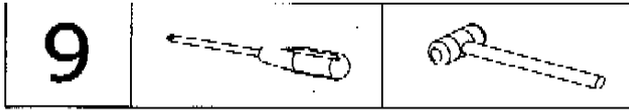
5



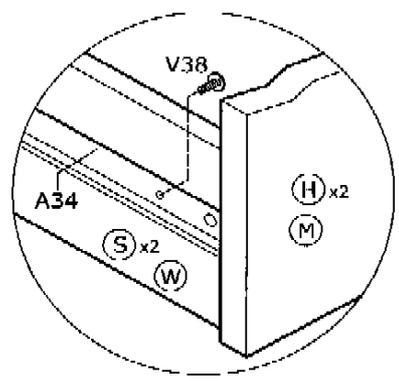
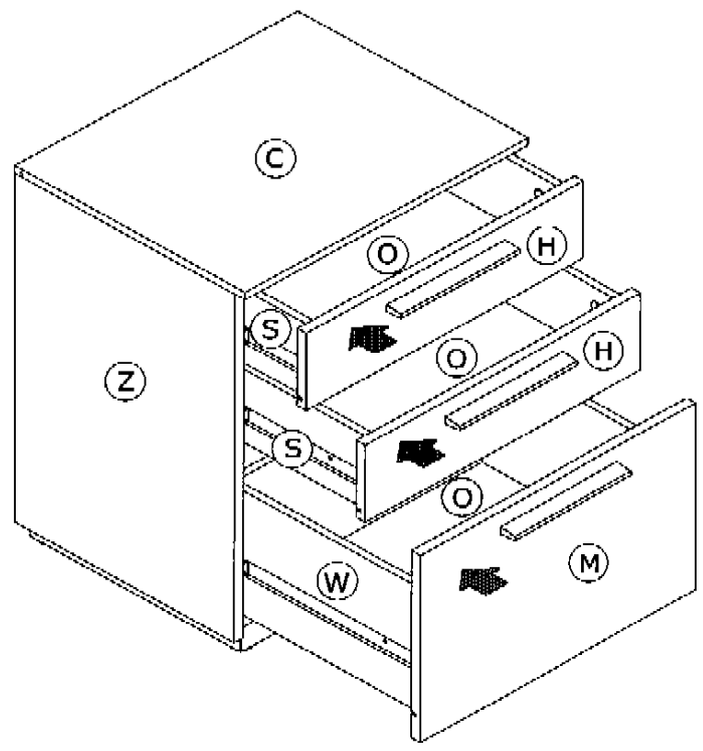
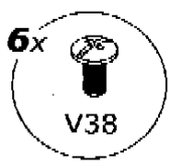
6







10



composad



The Eco-Ethical Company



I

SCHEDA PRODOTTO - Mobile in kit di montaggio - www.composad.com
In conformità alla norma di legge vigente in tema di informazione e tutela del consumatore.
L'azienda si riserva il diritto di apportare modifiche al prodotto in qualunque momento, senza pregiudicare il corretto utilizzo.
Sede Legale: Viale Lombardia 20, I - 48019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Sede Produttiva: Via Lombardi 1 - Zona Ind. Garbolina I - 48019 - Viadana (MN) Italy

Struttura. Pannello truciolare nobilitato e basso contenuto di formaldeide (classe E1 o inferiore, laddove richiesto), prodotto con l'esclusivo utilizzo di legno di riciclo post-consumo.
Decorazione pannello. Carta impregnata con (verine unico-matematiche che definiscono l'aspetto estetico e forniscono resistenza superficiale a graffi e sostanze liquide, stampata, verniciata o laccata con disegno decorativo delle venature a essenza di legno oppure in tinta unita.
Bordi. Carta melamina o impregnata con resine melaminiche. Materiali plastici decorati quali Polipropilene o ABS, applicati al pannello con colla termofondibile standard (Hot Melt a base EVA).
Schietti e Puntali cassello (se presenti). Pannello truciolare in fibra di legno o MDF-HDF di basso spessore (2,5-3,0 mm), grezzo o verniciato e base acqua, Cartone stampato con venure a base acqua.
Ripiani, Frontali e Anzi (se presenti). Pannello truciolare nobilitato a basso contenuto di Formaldeide, (classe E1 o inferiore laddove richiesto), prodotto con l'esclusivo utilizzo di legno di riciclo post-consumo. Nobilitazione in carta decorativa stampata, verniciata o laccata. Superfici a specchio o vetro temperato, con o senza lobi realizzati in pannello truciolare o in MDF avvolto con foglia in Polipropilene.
Imballaggio. Ediz. - Cartone in onda bianca o melaminica, stampato fino a 8 colori, eventuale termoresistenza antiscalfeggiatura in PE, sottile in carta autocollante o PP.
**Interni - Cartone in fogli o struttura alveolare per riempimento, stampati in polimeri acrilici, neri in PE per trattamenti ad adesioni.
Manutenzione e pulizia. Pulire con panno morbido e leggermente umido utilizzando un prodotto detergente neutro non abrasivo.
Non utilizzare prodotti chimici aggressivi o abrasivi, non immergere in acqua e non lavare il pannello dopo la pulizia. Non utilizzare utensili plastici o metallici che possano graffiare la superficie.
Assemblaggio. Il meccanismo di non dipendere nell'installazione l'imballaggio, il prodotto ed i suoi componenti non, una volta smontati, verranno utilizzati per la struttura locale utile alla smaltimento differenziato dei rifiuti.
Ferramenta e complementi. Viteria, cerniere, guide, maniglia, piedi, nastro, tubi ed accessori, molazzini in plastica stampata antracite (ABS, PP, PE, PET, PVC) o metallo (acciaio, ferro, alluminio, ottone, zamak, legno zincato o cromato). Spine ed elementi di giunzione in legno. Eventuale colla vinilica PVA in base acqua.
Precauzioni d'uso ed avvertenze. Il prodotto non contiene materiali, componenti, sostanze o preparati pericolosi oltre ai limiti consentiti dalla legge vigente, tali che possano arrecare danno all'utente o all'ambiente. Perché la sicurezza dell'utente sia garantita il montaggio deve essere effettuato a regola d'arte da persona competente, utilizzando le apposite istruzioni. Che richiesto, fissare il mobile alla parete, laddove essa sia in grado di sostenere tale carico.
- Tessuti di fissaggio non in grado di contenere - Tono e buio di plastica o di loro contenuto lontano dalla portata dei bambini. Pericolo di soffocamento o di ingestione di manufatti plastici e metallici - Distribuire uniformemente il carico all'interno del mobile, e non superare il limite di portata indicato - Evitare il contatto diretto con sostanze liquide ad alta temperatura, posizionare in luogo fresco e asciutto - Evitare l'uso improprio o prevedibilmente scorretto rispetto al fine per cui il mobile è progettato e realizzato.**

GB

PRODUCT SHEET - Product assembly kit - www.composad.com
In conformity with the law in force on information and protection of consumers.
The company reserves the right to make changes to the product at any time, without compromising efficiency.
Headquarters: Viale Lombardia 20, I - 48019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Production site: Via Lombardi 1 - Zona Ind. Garbolina I - 48019 - Viadana (MN) Italy

Structure. Melamine faced chipboard panel with low content of formaldehyde (class E1 or lower, when required), made solely from post-consumer recycled wood.
Panel decoration. Paper impregnated with melamine resin. Decorative plastic materials such as polystyrene, polypropylene or ABS, applied on the panel with non-toxic EVA-based hot melt adhesive.
Edges and bases of drawers (where applicable). 2.5 - 3.0mm thick chipboard panel made from wood fibre or MDF-HDF. Plain or with water-based coating. Card panels with water-based paint.
Shelves, Front and Panels (when applicable). Melamine faced chipboard panel with low content of formaldehyde (class E1 or lower, when required), made solely from post-consumer recycled wood.
Internal and accessories. Mirror-effect or tempered glass surfaces, with or without chipboard or MDF frame, wrapped in a sheet of polypropylene.
Packaging. Clear packaging - 1 or more of three-ply cardboard, printed in up to 8 colours, optional temper-proof PE seal, self-adhesive or PP labels.
Inner packaging. Sheets of cardboard or honeycomb cardboard filling, polystyrene foam padding, PE bags for metal parts and accessories.
Maintenance and cleaning. Clean with a soft cloth dampened slightly with a neutral non-foaming detergent.
Do not use aggressive or abrasive chemical products. Do not immerse in water and do not leave damp after cleaning. Do not use plastic or metal tools that could scratch the surface.
Disposal. Do not dispose of the packaging, product or components in the environment but dispose of it at a local waste recycling centre.
Metal parts and accessories. Screws and bolts, hinges, guides, handles, feet, wheels, tubes and clips made of moulded shock-resistant plastic (ABS, PP, PE, PET, PVC) or metal (steel, aluminium, brass, zamak, zinc or chrome alloys). Connectors and joints made of wood. Possible use of water-based poly vinyl adhesive (PVA).
Risks and precautions. The product does not contain hazardous materials, components, substances or preparations outside the limits of the law in force that can harm the user or environment. Assembly must, in the interest of safety, be carried out by a competent person following the instructions provided - Fix the product to a wall of sufficient strength, when required - Finish connectors not provided - Keep the plastic bags and their contents out of the reach of children. Risk of suffocation and ingestion of small plastic and metal parts - Distribute materials uniformly inside the product, and do not overload - Keep the product out of direct contact with liquid substances and/or sources of heat, and use it in a cool, dry environment - Avoid improper or clearly incorrect use. Put the product to the use for which it was designed and created.

F

FICHE PRODUIT - Meuble en kit de montage - www.composad.com
Conformément à la loi en vigueur en matière d'information et de sauvegarde du consommateur.
La société se réserve le droit d'apporter des modifications au produit à n'importe quel moment, sans porter préjudice à son utilisation correcte.
Siège légal: Viale Lombardia 20, I - 48019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Site de production: Via Lombardi 1 - Zona Ind. Garbolina I - 48019 - Viadana (MN) Italy

Structure. Pannello melaminico a faible teneur en formaldéhyde (classe E1 ou inférieure, lorsque demandé), produit en utilisant exclusivement du bois de recyclage post-consumétaire.
Panneau décoratif. Papier imprégné de résines mélaminiques qui définissent l'aspect esthétique et qui fournissent une grande résistance superficielle contre les déformations et les substances liquides, imprimé, peint ou laqué.
Bords et bases des tiroirs (si présents). Papier imprimé et imprégné de mélamine. Matériaux plastiques comme le polystyrène, polypropylène ou ABS, appliqués sur le panneau avec des colles atoxiques à chaud (Hot Melt à base EVA).
Étagères et fonds tiroirs (si présents). Panneau aggloméré en fibre de bois ou MDF-HDF de faible épaisseur (2,5-3,0 mm), brut ou peint à base d'eau. Cartouche imprimée avec peintures à l'eau. Polypropylène imprimé avec peinture à l'eau.
Étagères, façades et vantaux (si présents). Panneau melaminico a faible teneur en formaldéhyde (classe E1 ou inférieure laddove richiesto), prodotto con l'utilizzo esclusivo del legno di riciclaggio post-consumo. Rivestimento di carta decorativa stampata, verniciata o laccata. Superfici a specchio o vetro temperato, con o senza lobi realizzati in pannello truciolare o in MDF avvolto con foglia in Polipropilene.
Imballaggio. Ediz. - Cartone in ondulato bianco o melaminico, stampato fino a 8 colori, eventuale termoresistenza antiscalfeggiatura in PE, sottile in carta autocollante o PP.
Interni. Cartone in foglia o struttura alveolare di riempimento, stampati in polimeri acrilici, neri in PE per trattamenti ad adesione.
Manutenzione ed pulizia. Pulire con panno morbido e leggermente umido utilizzando un prodotto detergente neutro non abrasivo.
Non utilizzare prodotti chimici aggressivi o abrasivi, non immergere in acqua e non lavare il pannello dopo la pulizia. Non utilizzare utensili plastici o metallici che possano graffiare la superficie.
Assemblaggio. Il meccanismo di non dipendere nell'installazione l'imballaggio, il prodotto ed i suoi componenti non, una volta smontati, verranno utilizzati per la struttura locale utile alla smaltimento differenziato dei rifiuti.
Ferramenta e complementi. Viteria, cerniere, guide, maniglia, piedi, nastro, tubi ed accessori, molazzini in plastica stampata antracite (ABS, PP, PE, PET, PVC) o metallo (acciaio, ferro, alluminio, ottone, zamak, leghe zincate o cromatiche). Spine ed elementi di giunzione in legno. Eventuale colla vinilica PVA in base acqua.
Precauzioni d'uso ed avvertenze. Il prodotto non contiene materiali, componenti, sostanze o preparati pericolosi oltre ai limiti consentiti dalla legge vigente, tali che possano arrecare danno all'utente o all'ambiente. Perché la sicurezza dell'utente sia garantita il montaggio deve essere effettuato a regola d'arte da persona competente, utilizzando le apposite istruzioni. Che richiesto, fissare il mobile alla parete, laddove essa sia in grado di sostenere tale carico.
- Tessuti di fissaggio non in grado di contenere - Tono e buio di plastica o di metallo - Distribuire uniformemente il carico all'interno del mobile, e non superare il limite di portata indicato - Evitare il contatto diretto con sostanze liquide ad alta temperatura, posizionare in luogo fresco e asciutto - Evitare l'uso improprio o prevedibilmente scorretto rispetto al fine per cui il mobile è progettato e realizzato.

D

PRODUKTÜBERSICHT MÖBELSTÜCK ALS BAUSATZ - www.composad.com
Unter Beachtung der geltenden Gesetzgebungspflicht hinsichtlich zur Information und zum Schutz des Verbrauchers.
Behält sich das Unternehmen das Recht vor, zu jeder Zeit Änderungen an dem Produkt vorzunehmen, ohne dessen herstellten Charakter zu beeinträchtigen.
Rechtsitz: Viale Lombardia 20, I - 48019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Werksitz: Via Lombardi 1 - Zona Ind. Garbolina I - 48019 - Viadana (MN) Italy

Struktur. Veredelt Holzspanplatte mit geringem Anteil an Formaldehyden (Klasse E1 oder geringer, wenn angefragt), das Produkt wird ausschließlich unter Verwendung wiederverwertbarem (Abfallholz) hergestellt.
Belastung. Mit carbamid-melamin Harz imprägniertes Papier bestimmen den ästhetischen Aspekt und bieten einen Schutz vor Kratzern und Flüssigkeiten. Es ist mit Verzierungslinien in Form von Macroring oder Holzoberflächen oder einfarbig bedruckt, lackiert oder lackiert.
Ränder. Bedrucktes oder mit Melaminharz imprägniertes Papier. Dekorative Plastelemente wie Polystyrol, Polypropylen oder ABS, die mit ungiftigen Schmelzklebern auf das Produkt aufgetragen sind (Hot Melt auf Basis von EVA).
Einbauten und Schubladen (falls vorhanden). Spanplatte in Holz oder MDF-HDF (2,5 bis 3,0 mm), natur oder mit Wasserlack lackiert, bedruckte Papiere mit Wasserlack bedruckt.
Fächer, Frontseiten und Fächer (falls vorhanden). Veredelt Spanplatte mit geringem Anteil an Formaldehyden, (Klasse E1 oder geringer, wenn angefragt), ausschließlich unter Verwendung wiederverwertbarem Abfallholz hergestellt mit bedrucktem, lackiertem oder lackiertem Papier veredelt. Spiegelfläche oder temperiertes Glas mit oder ohne Rahmen, hergestellt aus Spanplatte in MDF. Oberflächen, eingewickelt in Polypropylen.
Verpackung. Außen - Karton aus Wellpappe oder Dreischichtkarton, bedruckt bis zu 8 Farben, eventuelle druckstabile Folien (z.B. PE, Elvater) aus selbstklebender Paste oder PP.
Innen - Papier in Ringen oder in Zylinderstruktur zum Füllen, Pulver aus Polystyrol, Beutel aus PP für Metallteile und Zubehör.
Wartung und Reinigung. Mit einem weichen und leicht feuchten Tuch und mit einem neutralen und nicht scheuernden Reinigungsmittel reinigen.
Keine aggressiven oder abrasiven Chemikalien nehmen, nicht in Wasser tauchen und nach der Reinigung nicht nass lassen. Keine Plastik- oder Metallwerkzeuge benutzen, die die Oberfläche zerkratzen könnten.
Einbau. Die Verpackung, das Produkt und seine Bestandteile nicht in die Umwelt werfen, sondern nach der Zerlegung zu den örtlichen Sammelstellen der geltenden Müllentsorgung bringen.
Materialien und Zusätze. Schrauben, Bohrer, Führungen, Handgriffe, Füße, Räder, Rohre und Anzeilelemente aus stoßtauglichem, geformtem Plastik (ABS, PP, PE, PET, PVC) oder Metall (Stahl, Elcon, Aluminium, Messing, Zamak, Zink- oder Chromlegierungen) hergestellt.
Risik und Vorsichtsmaßnahmen. Das Produkt enthält keine Materialien, Bestandteile, Substanzen oder Präparate, über den Wertes legen, die durch das geltende Gesetz vorge-schrieben sind und die Schäden beim Anbau und für die Umwelt verursachen können. Damit die Sicherheit des Benutzers gewährleistet ist, muss die Montage fachgerecht von einer qualifizierten Person gemäß den Anweisungen durchgeführt werden. - Wo erforderlich, befestigen Sie das Möbelstück an der Wand, wo es auch die Last tragen kann. - Befestigungsbolzen sind in der Verpackung nicht enthalten. - Halten Sie die Plastikbeutel und ihren Inhalt von dem Zugriff von Kindern fern. Es besteht Erstickungsgefahr und Gefahr durch Verschlucken von Kleinteilen aus Plastik und Metall. - Verteilen Sie die Möbelstücke gleichmäßig und überladen Sie es nicht über die angegebene Tragfähigkeit hinaus. - Vermeiden Sie direkten Kontakt mit Flüssigkeiten und/oder Wärmequellen, stellen Sie es an einem kühlen und trockenen Ort auf. - Vermeiden Sie unangemessenen oder offensichtlich der Gebrauchsbestimmung fremden Gebrauch des Möbelstücks.



The Eco-Ethical Company

E

FIGHA DE PRODUTO - Mueble en kit de montaje - www.composad.com
Ph conformidade de la ley organica vigente sobre la informacion y proteccion del consumidor.
A empresa se reserva el derecho de alterar el producto a cualquier momento, sin que esto perjudique la correcta utilizacion.
Sede Social: Viale Lombardi 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Sede Produttiva: Via Lombardi 1, Zona Ind. Gorbollina, I - 46019 - Viadana (MN) Italy

Estructura: Panel de partículas chapado con bajo contenido de formaldehído (clase E1 o inferior, si es necesario), producido realizado con la exclusiva utilización de madera de reciclaje post-consumo.
Decoración de panel: Lámina impregnada con resinas sintéticas melamínicas que definen el reparto cromático y suministran resistencia superficial a rayaduras y sustancias líquidas, impresas, pintadas o lacadas con diseño decorativo de las vistas o tipo de madera o en color unitario.
Bordes: Laminas impresas e impregnadas con resinas melamínicas. Materiales plásticos decorados como polipropileno, polipropileno o ABS, aplicados al panel con calor formofundidos atóxicos (Hot Melt con base EVA).
Respalda y fondos de cajón (si están presentes): Panel de partículas de fibra de madera o MDF-HDF de bajo espesor (2,5-3,0 mm), bruto o pintado a base agua, cartón impreso con pintura a base de Agua.
Polipropileno impreso con pinturas a base de agua.
Baldos, frontales y hojas (si están presentes): Panel de partículas chapado de bajo contenido de formaldehído (clase E1 o inferior si es necesario), producido con la utilización exclusiva de madera de reciclaje post-consumo.
Chapado de laminas decorativas impresas, pintadas o lacadas: Superficies de espejo o vidrio templado, con o sin armazón realizado en panel de partículas o en MDF o virutas con hoja de polipropileno.
Embalaje Frontal: Cartón de media hoja o cuadrado, impreso hasta 5 colores, eventual termorretracción antrófica de PE, etiquetas de papel autoadhesivo o PP.
Interior: Cartón en hojas o subláminas adhesivas para laminado, laminas de polipropileno expandido, tiras de PE para bordes y accesorios.
Mantenimiento e limpieza: Limpiar con un paño suave y ligeramente húmedo utilizando un producto detergente neutro sin espuma.
No utilizar productos químicos agresivos o abrasivos, no limpiar en agua y no limpiar ningún después de la limpieza. No utilizar utensilios plásticos o metálicos que puedan rayar la superficie.
Eliminación: Se recomienda no abandonar el en el medio ambiente. Al eliminar, el producto y sus componentes, una vez eliminados, reciclar utilizando las estructuras locales o empresas de la zona o de las ciudades.
Herrajes y complementos: Tornillos, bisagras, guías, asas, patas, ruedas, tubos y soportes, realizados en plástico impreso anti golpe (ABS, PP, PE, PET, PVC) o metal (acero, hierro, aluminio, latón, zinc, níquel, aleaciones aleadas a aluminio).
Cajones y elementos de unión de madera: Eventual cola vinílica PVA con base de agua.
Precauciones de uso y advertencias: El producto no contiene metales, componentes, sustancias ni preparaciones que superen los límites permitidos por la legislación vigente, que puedan provocar daños al usuario o al medio ambiente. Para garantizar la seguridad del usuario, el montaje debe ser efectuado adecuadamente por una persona competente, respetando las instrucciones impresas. Si es necesario, fijar el mueble a la pared, en un lugar donde ésta pueda soportar la carga. Evitar de rajón no incluidos en la caja. Guardar las bolsas de plástico y su contenido fuera del alcance de los niños. Peligro de ahogamiento y de ingestión de elementos pequeños de plástico o metálicos. Mantener uniformemente la carga en el interior del mueble, y no superar el límite de capacidad indicado. Evitar el contacto directo con líquidos o/ya fuentes de calor, mantener en un lugar fresco y seco. Evitar utilizaciones inadecuadas o que no pueden considerarse correctas para el objetivo para el que se ha diseñado y realizado el mueble.

P

FIGHA RELATIVA AO PRODUTO - Móvel e jogo de montagem - www.composad.com
Em conformidade com a lei o norma vigente no âmbito de informação e proteção ao consumidor.
A empresa reserva-se o direito de alterar o produto a qualquer momento, sem prejuizo para a correta utilização.
Sede Social: Viale Lombardi 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italia - V.A.T. n° 02317920201
Sede Produttiva: via Lombardi 1, Zona Ind. Gorbollina, I - 46019 - Viadana (MN) Italia

Estrutura: Painel de aglomerados enchimento com baixo teor de formaldeído (classe E1 ou inferior, se necessário), produzido com o uso exclusivo de madeira reciclada pós-consumo.
Decoración de panel: L'apal impregnada com resinas sintéticas e melamínicas, que definen a aparência e proporcionam excelente resistência a manchas e substâncias líquidas, impresas, pintadas ou lacadas no impregnada com desenho decorativo de fies ou unidades de madeira ou lises.
Bordos: Papel impregnado e impregnado com resinas sintéticas melamínicas. Materiais plásticos decorados tais como polipropileno, polipropileno ou ABS, que são aplicados ao painel com calor através de processos atóxicos (Hot Melt à base de resina EVA).
Impostas e Fundos das gavetas (se presentes): Painel de aglomerados de fibra de madeira ou MDF-HDF (fibra de media ou alta densidade), de baixa espessura (2,5-3,0 mm), bruto ou envernizado com tintas à base de água.
Polipropileno impregnado com tintas à base de água.
Prateleiras, Partes frontais e Painéis (se presentes): Painel de aglomerados enchimento com baixo teor de formaldeído (classe E1 ou inferior, se necessário), produzido com o uso exclusivo de madeira reciclada pós-consumo.
Embalamento com a utilização do papel decorativo impreso, envernizado ou injetado: Superfícies espelhadas ou vidro temperado, com ou sem estrutura fabricada com painéis de aglomerados ou MDF (fibra de média densidade) envoltos em folhas de polipropileno.
Embalagem Frontal: Folha de papel ou estrutura em folha de papel para preenchimento, produção em polipropileno expandido, espuma em polipropileno para ferramentas e acessórios.
Mantenção e limpeza: Limpar com um pano suave e ligeiramente húmido utilizando um detergente neutro não espumante.
Não usar produtos químicos agressivos ou abrasivos, não molhar em água e não deixar partes molhadas após a limpeza. Reservar uma unidade unidades melamínicas ou plásticas que possam arranhar e danificar a superfície.
Eliminação: É recomendado não deixar este ambiente, o produto e seus componentes no meio ambiente e, ao término das respectivas vidas úteis, eliminá-los utilizando os locais ou empresas locais ou das cidades.
Ferramentas e complementos: Parafusos, dobradiças, guias, manípulos, pés de apoio, rodas, tubos e ganchos, fabricados com a utilização de material plástico moldado injetado (ABS, PP, PE, PET, PVC) ou metal (aço, ferro, alumínio, latão, zinco, níquel, ligas à base de zinco ou cobre).
Conectores e elementos de junção em madeira: Eventual cola vinílica PVA à base de água.
Precauciones de uso e advertencias: O produto não contém metais, componentes, substâncias ni preparações perigosas para além do limite permitido pelas leis aplicáveis, que possam provocar danos ao usuário ou ao ambiente. Para garantir a segurança do usuário, o montagem deve ser efetuada por pessoa competente, observando a boa técnica e as específicas instruções. Sempre que necessário, fixar o móvel à parede, em um lugar onde esta possa suportar essa carga. Parafusos para fixação não incluídos. Manter as peças de plástico e seu conteúdo fora do alcance dos crianças. Perigo de asfixia e ingestão de pequenos objetos plásticos e metálicos. Manter a carga uniformemente dentro do móvel, e não exceda os limites de carga indicados. Evitar o contato direto com líquidos e/ou fontes de calor, manter o móvel em um local fresco e seco. Evitar usos indevidos ou incorretos em relação aos fins para os quais o móvel foi concebido e fabricado.

NL

PRODUCTIEFICHE - Meubel in montagekit - www.composad.com
Conform de de geldende wetgeving inzake informatie en bescherming van de consument.
Het bedrijf behoudt zich het recht voor om elk moment wijzigingen aan te brengen aan het product, zonder afbreuk te doen aan het correct gebruik.
Wettelijke Zetel: Viale Lombardi 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Productievestiging: Via Lombardi 1, Zona Ind. Gorbollina, I - 46019 - Viadana (MN) Italy

Structuur: Veredelde spaanplaat met laag gehalte aan formaldehyde (klasse E1 of minder, waar dat gevraagd wordt), uitsluitend geproduceerd met gerecycleerd hout.
Decoratief paneel: Papier opgedrukt met houten of basis van andere melamine die zorgen voor het uiterlijk van de oppervlakte. Het materiaal is tegen krassen en vlekken beschermd, gedrukt, gelakt of vernist met decoratieve aftekening van de afgeven of houtsoorten, of in effen tint.
Randen: Papier bedrukt en geïmpregneerd met melamineharsen.
Decoratieve panelen: Melamine zwart polystyreen, polipropyleen of ABS, aangebracht op het paneel met alexische warmlijm (Hot Melt met EVA).
Achterzijde en bodem laden (indien aanwezig): Spanplaat of MDF-HDF met geringe dikte (2,6-3,0 mm), onafgewerkt of vernist op waterbasis. Karton behuut met vernis op waterbasis. Polipropyleen bedrukt met vernis op waterbasis.
Legplanken, Voorzijden en Deuren (indien aanwezig): Veredelde spaanplaat met laag gehalte aan formaldehyde (klasse E1 of minder, waar dat gevraagd wordt), uitsluitend geproduceerd met gerecycleerd hout. Verdeling met decoratief decoratief papier, vernist of gelakt. Glas/plexiglas met spaanplaat of gelamineerd glas, met of zonder frame gerealiseerd met spaanplaat of MDF bedrukt met polipropyleen.
Verpakking: Buitenkant - Karton met witte of gele of bruine afwerking, met tot 5 kleuren bedrukt, eventueel (afhankelijk van de afwerking) in PE, uitkarton in zelfklevend papier of PP.
Interieur: Karton in vellen of sublagen adhesief voor lamineren, lamina's van polipropyleen, zijde in PE voor de randen en accessoires.
Ontwerp en afwerking: Schoonmaken met zachte of licht beschadigde doek en een neutraal product met water.
Gebruik: Gebruik geen bijtende of schurende producten, niet onderdompelen in water en niet nat maken na het reinigen. Gebruik geen plastic of metalen voorwerpen die het oppervlak kunnen krassen.
Afwerking: Het is niet aan te raden de verpakking, het product en de onderdelen ervan niet te laten liggen in het milieu maar af te breken gebruik maken van de lokale structuren die belast zijn met de afwerking afvalverwerking.
Uzwaren en complementen: Schroeven, schroefschijven, schroefschijven, gidsen, wieltjes, buizen en bevestigingsmiddelen, gereedschap in schuim of gelamineerd plastic (ABS, PP, PE, PET, PVC) of metaal (staal, ijzer, aluminium, koper, zink, messing, vanadium of verchroomde legeringen). Punten op voorafdragen in hout. Eventuele vinyllijm PVA op waterbasis.
Gebruiksvoorzorgen en waarschuwingen: Het product bevat geen metalen, componenten, stoffen of preparaten die gevaarlijk zijn en buiten de wettelijke grenzen vallen en of ernstig zijn voor de gebruiker of het milieu. Om de veiligheid van de gebruiker te garanderen, moet de montage volgens de regels van de kunst uitgevoerd worden door een vakbekwame persoon, die de instructies opvolgt. Waar nodig wordt het meubel aan de muur vastgemaakt. Waar het gewicht van de gebruiker kan worden. De plastic zakjes van de verpakking niet in de hand houden buiten het bereik van kinderen gehouden worden. Gevaar voor verstikking en ingestoken van kleine plastic of metalen objecten. De lading wordt gelijkmatig verdeeld in het meubel om het maximale draagvermogen mag niet overschreden worden. Vermijd meubel te gebruiken met vloeistoffen of andere vloeistoffen; plaats op een vloer op droge plaats. Vermijd een ongelukkig of onvoorzorgzaam gebruik, in A. W. elk gebruik met maat van het doel waarvoor het meubel ontworpen en gerealiseerd wordt.

DK

PRODUKTKORT - Møbel i sættesæt - www.composad.com
I henhold til den gældende lov vedrørende information og forbrugerbeskyttelse.
I ulovet beholder sig ret til at ændre ændringer på produktet på et hvilket som helst tidspunkt, dog uden at påvirke produktets korrekte brug.
Hjemsted: Viale Lombardi 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italien - MOMSNUMMER 02317920201
Produktionssted: Via Lombardi 1, Zona Ind. Gorbollina, I - 46019 - Viadana (MN) Italien

Struktur: Prydet oparbejdet med lavt formaldehyd indhold (klasse E1 eller lavere, hvis påkrævet), fabrikeret udelukkende ved brug af genanvendt træ efter brug.
Pladeens dekoration: Papir, der er impregneret med uretanmelamin (herpikser, der præger udseendet og der sikrer en overfladens modstandsfähighed mod rifter og væsker. Papirer af tryk, linier eller skitser med en dekorationsteknologi de enten afbilder træets eller lakoverflader, eller enfarvet.
Kanter: Tryk papir, impregneret med melamin herpikser. Plasmabehandlet dekoration, som polystyreen, polipropylen eller ABS, der er klebet til pladen ved brug af giftfrie termoplastiske lim (Hot Melt baseret på EVA).
Bagplader og skuffebunde (ekstraudstyr): Spånplade i lavtformet eller i MDF-HDF med lav tykkelse (2,5-3,0 mm), ubeslægtet eller malet med maling baseret på vand, trykt karton med maling baseret på vand. Tryk polipropylen med maling baseret på vand.
Hylder, frontplader og døre (ekstraudstyr): Prydet spånplade med lavt formaldehyd indhold (klasse E1 eller lavere, hvis påkrævet), fabrikeret udelukkende ved brug af genanvendt træ efter brug. Prydet med dekoration af tryk, malet eller lakoverflader. Overfladerne er spånplade eller i hørdet glas, med eller uden glas, fabrikeret i spånplade eller i MDF bedrukt med lag i polipropylen.
Emballage: Udvendig - Karton med hvid eller gul eller brun afslutning, med op til 5 forskellige farver, eventuelt termokonstruktions af PE, udkarton i selvklæbende papir eller i PP.
Interiør: Karton i hvidevands eller i lag, papirer i lamning, PE, konvolutter til beslag og låsninger.
Vedligeholdelse og rengøring: Rens med en blød og let våd klud ved brug af et neutralt rengøringsmiddel, der ikke danner skum. Undgå brug af skrappe eller abrasive kemiske præparater, væd ske i vand og undgå at efterlade produktet vådt efter rengøring. Undgå brug af plastik eller metalgarnaturer, der medfører skade på overfladen.
Bærteffektivitet: Undgå at bruge skabplader, produktet og de tilhørende dele må ikke bruges af personer, der er påvirket af alkohol, eller personer, der tager de relevante anvisninger. Hvis det er påkrævet, fastgør meublet til væggen eller til en vægkonstruktør.
Beslag og låsninger: Skrue, nøgle, gips, håndtag, led, rør, og fastgørelses- eller fabrikeret i elastisk trykt plastik (ABS, PP, PE, PET, PVC) eller i metal (stål, jern, aluminium, messing, zink, legering eller legering i zink eller forniklede). Skrive og forlængelsesled (skruer) i lak. Eventuelle PVA vinyllijm baseret på vand.
Forsigtighedsregler for brug og advarsler: Produktet indeholder ikke metaller, dele, stoffer eller præparater der er ansat som farlige for over grænserne, der er fastsatte af de gældende love, eller der kan medføre skader for miljøet eller for mennesket. For brugeren sikkerhed, skal monteringen udføres efter alle tekniske regler og bestemte personerne, der følger de relevante anvisninger. Hvis det er påkrævet, fastgør meublet til væggen eller til en vægkonstruktør. At være væggen er i stand til at bære lasten. Fastgørelsesopropierne er ikke metaludrustning. Plasterkuglerne og deres indhold skal opbevares utilgængeligt for børn. Fare for at blive kvælt og for at slugte metal og plastdele. Førdet beten jævnt inde i meublet, og overskrid ikke den angivne belastning. Undgå direkte kontakt med væsker og/eller varmelegger, så meublet på et tørt og tørt sted. Undgå ikke tilfældigt eller formodentlig ukorrekt brug af møbel i forhold til det oprindelige brugformål.



The Eco-Ethical Company

N

PRODUKTSPESIFIKATION - Möbel laget som byggesett - www.composad.com

Vänligen läs spänkskiva eller användningsinstruktioner och besökslista av förbrukare.
Förbehåll för ändringar utan förvarning på grund av tekniska förändringar, utan att produktens utseende förändras.
Huvudkontor: Viale Lombardia 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Produktionslokaler: Via Lombardi 1, Zona Ind. Gerbolina, I - 46019 - Viadana (MN) Italy

Struktur. Färdigt oplatat med lavt formaldehydinhåll (klass E1, eller lavare det är för tillfälle), kan lagas av resirkulerat trä från avfall produkter.
Dekor på panel. Papper impregnerat med urea melaminharpt som deltar i ett estetiskt utseende och beskytter yverflaten mot skrapningar och repor, tryck, möll eller lekfullt med dekorativ lagning av överflaten av eller avsett, eller avsett.
Kanter. Stämplat papper impregnerat med melaminharpt. Dekorativa plastkromateller som Polystryren, Polypropylen eller ABS, användt på paneler med giftfri smetolim (EVA) basert Hot Melt.
Ryggskydd och Skuffbänner (hvis de finns). Tygg (2,5-3,0 mm) sponplatta eller fibranplatta laget av MDF-HDF, grov eller matt med vattenbaserat målning.
Polypropylen tyll med vattenbaserat målning.
Hyllan, Fasadens delar og Skuffar (hvis de finns). Färdigt oplatat med lavt formaldehydinhåll (klass E1, eller lavare det är för tillfälle), kan lagas av resirkulerat trä från avfall produkter.
Färdigt dekorativt papper som är trykt, matt eller lackat.
Överflaten lagd av speil eller hardt glass, med eller utan ramme laget enten av fiberplate eller MLL, pakket inn i polypropylen-folie.
Overflaten lagd av speil eller hardt glass, med eller uten ramme laget enten av fiberplate eller MLL, pakket inn i polypropylen-folie.
Emballasje. Utvendig Tygg bølgepapp eller trebølgepapp, trykt med opp til 5 lag, eventuelt varmekrympning i PE for å hindre lys, vannskade eller skader eller PF skader.
Impregnering. Papp eller littkornet papp for oppfylling, last pakke materialer i ekspanderende polystyren, puss i PE for forvaring og tilleggsfylling.
Vedlikehold og rengjøring. Rengjør med en myk klut fuktet med vann og et nøytralt og ikke skummende vaskemiddel.
Ikke bruk aggressive eller slipende kjemiske produkter, ikke dypp i vann og ikke i maskinelt vaskt vann eller vasking. Ikke bruk plastikk- eller metallverktøy som kan skrape opp overflaten.
Avvikling. Ikke løst innpakningen, produktet eller dekkbeholder ut i naturen eller bruk, men innpakning ved 2 første deler til miljøanpassning.
Jernvarer og tilbehør. Skruer, låsenger, skinner, håndtak, fjeller, hjul, rør og beslag laget av stålbeskyttende trykt plastikk (ABS, PP, PE, PET, PVC) eller metall (stål, jern, aluminium, messing, zink, galvanisert eller krommet lagring), Støper og vridning i trå. Eventuelt vannbaseret polyvinylim.
Färdiglagat för bruk og brukningsanvisning. Produktet innehåller ikke metaller, beständdelar, stoffer eller farliga preparat som övergår tillstått gränser i godkända lagar og som kan medføre skader på personer og miljøet. • For å garantere brukere ikke møll til merkingen oppgaver på alle deler, med unntatt person og ved å følge tilhørende instruksjoner i det møbellet til veggene og det blir installert av skredder. • Alle lukkede emballasje - Følg instruksjoner og ikke inkluderer i pakken - Hold plastikkposer og deres innhold utenfor barns rekkevidde. I sere for kvelling og sveiging av små plastikk- og metalldele i ordretypen eventuelle i metallet, ikke rengjør opprett vedgrunn • Unngå direkte kontakt med vann og/eller vannkilder, plasser møbellet på et kjølig og tørt sted • Ikke bruk møbellet på en vegning og fell møll og som det ikke er produsert og produsert for.

S

PRODUKTBLAD - Monteringsskema möbel - www.composad.com

Vänligen läs monteringsanvisningarna för information och konsumentskydd.
Instruktionerna förbehåller sig rätten att när som helst genomföra ändringar på produkten, utan att avsätta korrekt användande.
Huvudkontor: Viale Lombardia 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italy - VAT n° 02317920201
Tillverkningsplatser: Via Lombardi 1, Zona Ind. Gerbolina, I - 46019 - Viadana (MN) Italy

Struktur. Färdigt spånskiva med lågt innehåll av formaldehyd (klass E1 eller undergränset, där så krävs), produkt tillverkat enligt av MERVINNAT SA.
Dekorativt panel. Impregnerat papper med ureamelaminharpt som bestämmer ytans utseende och gör den repålig och motståndskraftig mot vätskor, tryck, mått eller lekfullt med dekorativ lagning av överflaten av eller avsett, eller avsett.
Kanter. Tryckt papper impregnerat med melaminharpt. Dekorativa plastkromateller som polystryren, polypropylen eller ABS, applicerat på paneler med ickeflyktiga vattenbaserade lim (Hot Melt med EVA-bas).
Emballasje och botten av lådan (om finns). Skivskiv i tyll eller MDF-HDF med lågt innehåll av formaldehyd (klass E1 eller undergränset där så krävs), produkt tillverkat enligt av MERVINNAT SA.
Ryggstöd, trasor och luckor (om finns). Färdigt spånskiva med lågt innehåll av formaldehyd (klass E1 eller undergränset där så krävs), produkt tillverkat enligt av MERVINNAT SA.
Tryck, mått eller lackat papperstyper. Ytter av speil eller hardt glass, med eller utan ram i spånskiva eller MDF inlöst i polypropylen.
Förpackning. Tyll - Vågligt eller vattentätt papper, tryckt med upp till 5 lag, eventuellt icke överlappande varmekrympning i PE, självhäftande pappersetiketter eller PF.
Impregnering. Papper eller litekornigt papper för fyllning, last pakke materialer i ekspanderande polystyren, puss i PE för förvaring och tillägg.
Vedlikehold och rengjøring. Rengjør med en myk klut fuktet med vann og et nøytralt og ikke skummende vaskemiddel.
Användning. Använd inte aggressiva eller slipande kemiska produkter, släck inte ner i vattnet och lämna inte blöt efter rengöringen. Använd inga plast- eller metallföremål som kan repa ytan.
Undersökning. Kolla inte förpackningen, produkten och dess komponenter i naturen, utan lämna in dem till den kända återvinningstationen.
Metalldelar och tillbehör. Skruar, gängor, gjelder, handtag, fjeller, hjul, rör och beslag tillverkat av stålbeskyttande tryckplast (ABS, PP, PE, PET, PVC) eller metall (stål, jern, aluminium, messing, zink, galvaniserat eller krommet lagring).
Stift och fastlöslighet i trå. Eventuelt vattenbaseret polyvinylim PVA.
Färdiglagade delar och anvisningar. Produktet innehåller inga farliga material, komponenter, annan eller preparat utöver de gränser som fastställs av gällande lagar eller vad som kan leda till skador på användaren eller miljön. • För att säkerställa användarens säkerhet ska monteringen utföras enligt konstanta alla regler av en kompetent person försedd med tillrägliga kunskaper. • För så krävs, står möbeln till förfogande när den klarar av belastningen • Färdiglagat inkluderar eller slipande kemiska produkter, släck inte ner i vattnet och lämna inte blöt efter rengöringen. Använd inga plast- eller metallföremål som kan repa ytan • Fördela innehållet jämnt i möbeln och övervak inte engiven maxlast • Undvik direkt kontakt med vätskor och/eller vattenkällor, placera möbellet på en sval och tork yta • Undvik värmekälla och uppenbart felaktigt användande med hänsyn till det syfte möbeln har utformats och tillverkat.

FIN

TUOTEKORTTI - Asennusohjeet mukaan pakattu kaluste - www.composad.com

Voitassa olevan kalustajansuojelun mukaan.
Yhtys pidättää itsellään oikeuden tehdä muutoksia minkä tahansa hyvänsä valmistamissa osissa käyttäen.
Jääntoimittajien toimipaikka: Viale Lombardia 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italy - ALV n° 02317920201
Tuotantopaikka: Via Lombardi 1, Zona Ind. Gerbolina, I - 46019 - Viadana (MN) Italy

Rakennus. Yksitoimittajien valmistama valmistettu kaluste, jonka formaldehydipitoisuus on alhainen (luokka E1 - tai alle, jos niin on erikseen ilmoitettu).
Ulkopinnat. Käsitellyt pinnat ja maalit, jotka sisältävät kylläistyä paperia, joka määrättyä saakka on ulkonäön ja antavat pinnoille keston naarmuuntumista ja nestettä vastaan. Pinnat, maali tai lakattu teppi, jossa on puitteita ja/ella ja vesi läpäisevä pintaa tai vettä läpäisevä pintaa.
Rakennus. Pinnat ja maalit, jotka sisältävät kylläistyä paperia, joka määrättyä saakka on ulkonäön ja antavat pinnoille keston naarmuuntumista ja nestettä vastaan. Pinnat, maali tai lakattu teppi, jossa on puitteita ja/ella ja vesi läpäisevä pintaa tai vettä läpäisevä pintaa.
Emballaasi ja alustan pohjat (jos paikalla). Puurakenteen valmistusta koskevat kaikki osat (MDF, 2,5-3,0 mm), työstöalustat tai vaahtopohjat maallia maallia. Vaahtopohjalla maallia pinnat katkovi.
Vaahkopohjalla maallia pinnat pohjaksi.
Hyllyt, alustat ja ovet (jos paikalla). Yksitoimittajien valmistettu laatuinen, jonka formaldehydipitoisuus on alhainen (luokka E1 - tai alle, jos niin on erikseen ilmoitettu).
Koriste. Pinnat, maali tai lakattu teppi.
Pakkaus. Tyll - Vääntö tai vettä tiivistävä paperi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Impregnerointi. Paperi tai hiukkaset pappi, joka on valmistettu MDF:stä valmistetuista kylläistyistä paperista ja polypropylenistä.
Käyttökäyttö. Käytä vain kylläistyä paperia, joka

composad

The Eco-Ethical Company

SK**KARTA PRODUKTU - Nábytok v montážnej sade - www.composad.com**

V súlade s právnymi predpismi platnými v oblasti informovanosti a ochrany spotrebiteľa

Spoločnosť si vyhradzuje právo na vykonávanie zmeny výrobných katalógov čo bude potrebné, čo nemá vplyv na správne použitie.

Právny sídlo: Viale Lombardia 28, I - 48019 - Viadana (MN) Taliansko DČ 02317920201

Právny sídlo: Via Lombardi 1, Zona Ind. Garbolina, I - 46018 - Viadana (MN) Taliansko

Konštrukcia. Drevovláknová doska s melaminovou fóliou s nízkym obsahom formaldehydu (trieda E1 alebo nižšie, ak sa vyžaduje), vyrobená výhradne z použiteľného recyklovaného dreva.**Ozdobená doska.** Papier impregnovaný urmo-melaminovou živinou, ktoré určujú estetický vzhľad a poskytujú odolnosť povrchu proti poškodeniu a voľným tekutinám, olejovým, natieraným alebo lakovaným s diskontinálnym vzorom dýhy alebo dreva jednotlivého odlišia.**Hrany.** Podcahény a impregnovaný papier melaminovou živinou. Plastové zoslabené materiály ako polyetylén, polypropylén alebo ABS, namontované na dosku pomocou nastaviteľných teplotom ľavých lepidiel (EVA Hot Melt-based).**Operačná a dno šupličky (ak existujú).** Drevovláknová drevovláknová doska alebo MDF/HDF s malou hrúbkou (2,5 až 3,0 mm), hrubá alebo lakovaná vodou rozpustným lakom, s tapetou a podlahou vodou-odolnými farbami. Podlahový polypropylén s kakti na báze vlny.**Polica, dno a kľučka (dvere) (ak existujú).** Drevovláknová doska s nízkym obsahom formaldehydu (trieda E1 alebo nižšie, ak sa vyžaduje), vyrobená výhradne z recyklovaného použitého dreva. Dýchavica poliacena, farbená alebo lakovaná papírmi. Prvky zo skla alebo melaminového skla, a sklo bez rámu z drevovláknovej dosky alebo MDF zabudovanej v polypropylénovej kakti.**Baranenie.** Vonkajšie - Nízkoalkalická alebo neutrálna, posedená až 6 farbami, prípadne temperovaná fólia z PE, samolepiaca papierová alebo PP fólia.**Viditeľné - Kartónové listy a ľahké výplňové materiály, vločky z polyetylénu, vrstka z polyetylénu pre kovové prvky a príslušenstvo.****Údržba a čistenie.** Čistiť mydlom, jemne umývať rukami pomocou neutrálneho nenasýteného čistiacieho prostriedku.**Naplniť/naplniť agresívne alebo abrazívne chemikálie výrobky, naponarujú do vody a nenachádzajú mokré pu čistení. Nepoužívajte kovové alebo plastové nádobí, ktoré môžu poškodiť povrch.****Udržovanie a čistenie.** Čištění metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Vloži, spolko, vodilica, ručica, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od viskoznih plastičnih materijala za sprječavanje udara (ABS, PP, PL, PL, PVC) ili metalni (čelik, aluminij, mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura) i završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**Priloge.** Prednji dijelovi ili vrata (ako ih ima). Panel od kartona sa niskim sadržajem formaldehida, (trieda E1 ili nižie, ako se zahtijeva) ili od MDF-a umoljenog Polipropilenskim folijom.**Amortizirani materijali.** Spojilski - Karton sa niskim sadržajem ili mikrovezicama, odštampan u 5 boja, eventualno pakovanjem izdržljivo na mekano otvorenje od polietilena (PE), odboke od samolepljivog papira ili polipropilena (PP).**Udržavanje i čišćenje.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni z nízkoalkalického použitého dreva (ABS, PP, PE, PET, PVC) alebo kovu (ocel, železo, hliník, mosadz, Znamk, pozinkované oceli umoljené šliakmi). Čipy a spojovacie prvky zo dreva. Prípadné vlnité lepidlo PVA na vodnej bázi.**Opasnosti pri použití a upozornenia.** Výrobok neobsahuje nebezpečné materiály, diely, líty alebo prípravky, mimo rozsaň povolený plastovú lepiaciu lepiaciu, tečkové, ktoré môžu poškodiť užívateľa alebo životné prostredie. Aby byt zajištie bezpečnosť užívateľa, musí byť montáž byt provedená řadné, odborným spôsobom a komponenty obohatit pomocou návodu. V prípade potreby upovmota nábytok na otvoreni tam, kde je ochopna unášet teplotovú záťaž. Udržiaci listy, šličky majúju soúčdiť soúčdiť s plastovú obaly a jeich obsah udržuje mimo dosah detí. Nebezpeční urážení nebo pokusni malých nenasýtených nebo kvasných soúčdiť. Rozlišitě zaštitni rovnoměrně unášet nábytku a neprořezávajte nejvyšší limit zážitni. Vyvarujte se přímého kontaktu s kapalinami a kaptalinami a ušlešitě na ušlešitěni s soúčdiťmi. Izběhujte se nepřímého použití nebo nepřímého použití s ohledem na ušlešitěni a výrobek.**CZ****KARTA PRODUKTU - Nábytok v montážni sade - www.composad.com**

V súlade s právnymi predpismi platnými v oblasti informovanosti a ochrany spotrebiteľa

Spoločnosť si vyhradzuje právo na provedení zmeny výrobných katalógov čo bude potrebné, čo nemá vplyv na správne použitie.

Právny sídlo: Viale Lombardia 28, I - 48019 - Viadana (MN) Taliansko DČ 02317920201

Právny sídlo: Via Lombardi 1, Zona Ind. Garbolina, I - 48019 - Viadana (MN) Taliansko

Konštrukcia. Drevovláknová doska s melaminovou fóliou s nízkym obsahom formaldehydu (trieda E1 alebo nižšie, ak sa vyžaduje), vyrobená výhradne z použiteľného recyklovaného dreva.**Ozdobená doska.** Papier impregnovaný urmo-melaminovou živinou, ktoré určujú estetický vzhľad a poskytujú odolnosť povrchu proti poškodeniu a voľným tekutinám, olejovým, natieraným alebo lakovaným s diskontinálnym vzorom dýhy alebo dreva jednotlivého odlišia.**Hrany.** Podcahény a impregnovaný papier melaminovou živinou. Plastové zoslabené materiály ako polyetylén, polypropylén alebo ABS, namontované na dosku pomocou nastaviteľných teplotom ľavých lepidiel (EVA Hot Melt-based).**Operačná a dno šupličky (ak existujú).** Drevovláknová drevovláknová doska alebo MDF/HDF s malou hrúbkou (2,5 až 3,0 mm), hrubá alebo lakovaná vodou rozpustným lakom, s tapetou a podlahou vodou-odolnými farbami. Podlahový polypropylén s kakti na báze vlny.**Polica, dno a kľučka (dvere) (ak existujú).** Drevovláknová doska s nízkym obsahom formaldehydu (trieda E1 alebo nižšie, ak sa vyžaduje), vyrobená výhradne z recyklovaného použitého dreva. Dýchavica poliacena, farbená alebo lakovaná papírmi. Prvky zo skla alebo melaminového skla, a sklo bez rámu z drevovláknovej dosky alebo MDF zabudovanej v polypropylénovej kakti.**Baranenie.** Vonkajšie - Nízkoalkalická alebo neutrálna, posedená až 6 farbami, prípadne temperovaná fólia z PE, samolepiaca papierová alebo PP fólia.**Viditeľné - Kartónové listy a ľahké výplňové materiály, vločky z polyetylénu, vrstka z polyetylénu pre kovové prvky a príslušenstvo.****Údržba a čistenie.** Čistiť mydlom, jemne umývať rukami pomocou neutrálneho nenasýteného čistiacieho prostriedku.**Naplniť/naplniť agresívne alebo abrazívne chemikálie výrobky, naponarujú do vody a nenachádzajú mokré pu čistení. Nepoužívajte kovové alebo plastové nádobí, ktoré môžu poškodiť povrch.****Udržovanie a čistenie.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Vloži, spolko, vodilica, ručica, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od viskoznih plastičnih materijala za sprječavanje udara (ABS, PP, PL, PL, PVC) ili metalni (čelik, aluminij, mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura) i završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**Priloge.** Prednji dijelovi ili vrata (ako ih ima). Panel od kartona sa niskim sadržajem formaldehida, (trieda E1 ili nižie, ako se zahtijeva) ili od MDF-a umoljenog Polipropilenskim folijom.**Amortizirani materijali.** Spojilski - Karton sa niskim sadržajem ili mikrovezicama, odštampan u 5 boja, eventualno pakovanjem izdržljivo na mekano otvorenje od polietilena (PE), odboke od samolepljivog papira ili polipropilena (PP).**Udržavanje i čišćenje.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni z nízkoalkalického použitého dreva (ABS, PP, PE, PET, PVC) alebo kovu (ocel, železo, hliník, mosadz, Znamk, pozinkované oceli umoljené šliakmi). Čipy a spojovacie prvky zo dreva. Prípadné vlnité lepidlo PVA na vodnej bázi.**Opasnosti pri použití a upozornenia.** Výrobok neobsahuje nebezpečné materiály, diely, líty alebo prípravky, mimo rozsaň povolený plastovú lepiaciu lepiaciu, tečkové, ktoré môžu poškodiť užívateľa alebo životné prostredie. Aby byt zajištie bezpečnosť užívateľa, musí byť montáž byt provedená řadné, odborným spôsobom a komponenty obohatit pomocou návodu. V prípade potreby upovmota nábytok na otvoreni tam, kde je ochopna unášet teplotovú záťaž. Udržiaci listy, šličky majúju soúčdiť s plastovú obaly a jeich obsah udržuje mimo dosah detí. Nebezpeční urážení nebo pokusni malých nenasýtených nebo kvasných soúčdiť. Rozlišitě zaštitni rovnoměrně unášet nábytku a neprořezávajte nejvyšší limit zážitni. Vyvarujte se přímého kontaktu s kapalinami a kaptalinami a ušlešitě na ušlešitěni s soúčdiťmi. Izběhujte se nepřímého použití nebo nepřímého použití s ohledem na ušlešitěni a výrobek.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od viskoznih plastičnih materijala za sprječavanje udara (ABS, PP, PL, PL, PVC) ili metalni (čelik, aluminij, mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura) i završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**Priloge.** Prednji dijelovi ili vrata (ako ih ima). Panel od kartona sa niskim sadržajem formaldehida, (trieda E1 ili nižie, ako se zahtijeva) ili od MDF-a umoljenog Polipropilenskim folijom.**Amortizirani materijali.** Spojilski - Karton sa niskim sadržajem ili mikrovezicama, odštampan u 5 boja, eventualno pakovanjem izdržljivo na mekano otvorenje od polietilena (PE), odboke od samolepljivog papira ili polipropilena (PP).**Udržavanje i čišćenje.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. Izbjegavajte direktan kontakt sa tečnim supstancijama ili izvorske teplotne, postavlja ga na suho i hladno mjesto. Izbjegavajte neprikladno korišćenje nametnute ili ono za koje se može predviđati da je neprikladno u slučaju ili projekovan i proizveden.**Upozorenja.** Čišćenje metakom i ľahkým ovlažňovaním krom kontakti pri tom neutrálne čistiacim prostriedkom na svete perzu. Na kľučku agresívne chemikálie kompozitu prírodné ili ono koji grebu. Ne uranjajte ga u vodu te ga ne ostavljajte mokrim povrh Gledajte. Ne koristite plastična ili metalna sredstva koja bi mogla ogetebati površinu.**Zaštitni predmeti i dodatna oprema.** Šrafovi, svornice, vodilice, ručice, nožice, koluti, čvrti, proizvedeni od štampanog prešćenog metaličnog za sprječavanje udara (ABS, PP, PE, PET, PVC) ili metalni (čelik, zlatko, aluminij), mesing, zamak - legura cinka, posrebrana ili hromirana legura). Završni ili završni materijali od drva. Eventualni vlniti listovi od PVA na bazni vodi.**More predmeti i dodatna oprema i upozorenja.** Prizvod na sadrži opasna materijala, komponente, supstancije ili preparate koji predstavljaju ograničenja zakonom na snazi koji su takvi da bi mogli da nanose štetu koriscniku ili okolišju. Du žilje sve uravnotežila koristiljiva sigurnost, montazu treba se obaviti koriscivene osobe i ne pridržavajući se pridržani uputstva o tome. Tako gde se to zahteva pridržajte nametnute za zid ako je on u pitanju da podnoza do potpunosti upotrebljavati u namjeni. I nemogu preobraziti novodna ograničenja koja se lišu uopšte. I

composad



The Eco-Ethical Company

AR

بطاقة المنتج الفنية قطعة أثاث في طاقم تركيب

استقلاً لأحكام القانون الساري في موضوع المعلومات وحماية المستهلك

تحتفظ الشركة بالحق في إجراء تعديلات على المنتج في أية لحظة بدون التنوير المسبق على استخدامها الصحيح

02317920201 بطاقة قيمة الضريبة المضافة رقم Viale Lombardia 29, I - 46019 - Viadana (MN) Italy

Via Lombardi 1 Zona Ind. Gerbolina I - 46019 - Viadana (MN) Italy - www.composad.com

لوح رفائيل مسن بمستوى منخفض من الفورمالدهيد (فئة E1 أو أقل، حسب الطلب)، منتج بالاستخدام المنفرد للخشب المعاد تدويره بعد الاستهلاك.

ورق مطبوع في غراء راتنج اليوريا الميلاميني الذي يحدد المظهر الجمالي ويوفر المقاومة السطحية ضد الخدش والمواد السائلة والمطبوعة والمطوية أو الملونة مع تصميم زخرفي لسروق أو روح الخشب أو بصيغة متحدة، ورق مطبوع مشرق، براتنج الغراء الميلاميني.

علامات بلاستيكية مزعزعة مثل البولمي استر والبولمي بروبيلون أو ABS، مركبة على لوح بغراء حراري الانصهار غير سام (Hot Melt) على أساس (EVA).

لوح رفائيل في ألوان الخشب أو MDF-HDF بسمك منخفض (2,5 - 3,0 ملم)، خام أو مطلي بعنصر مائي وكاربتون مطبوع بورتينات بعنصر مائي.

بولي بروبيلون مطبوع بورتينات بعنصر مائي.

لوح رفائيل مسن بمستوى منخفض من الفورمالدهيد (فئة E1 أو أقل، حسب الطلب)، منتج بالاستخدام المنفرد للخشب المعاد تدويره بعد الاستهلاك.

تسسين بالورق الزخرفي المطبوع، مطلي أو ملون.

أسطح مرابا أو زجاج مرقي بلطال أو بدون، الخشب الرقائقي أو من MDF المألوفة في ورق من البولمي بروبيلون.

الغاري - كروتون، بسوجة منخفضة أو ثلاثية دقيقة، مطبوع بعد ألوان يصل إلى 5، وإمكانية سحب حراري منسك للسرقة من PE، وبيطانات ورق ذاتي اللصق أو PP.

داخلي - كروتون بلورق أو هيكل تليس للشحوب وحشوات من البولمي استر المفروود، ومظروف من PE للحدائد والإكسورات.

تلطف بقلعة فماش نظيفة أو مبللة قليلاً باستخدام منتج منخلف محايد بلا رهوة

لا تستخدم منتجات كيميائية مودية أو كاشطة، ولا تغمس في الماء، ولا تتركه سبلا بعد التنظيف. لا تستخدم معدات بلاستيكية أو معدنية يمكنها أن تخدش الأسطح.

نوصي بعدم التخلص من مواد التنظيف والمنتج ومكوناته في البيئة، وإنما نكبيها عند الاستغناء عنها باستخدام الخدمات المحلية المخصصة للتصريف بإتباع طريقة التنظيفات المفروزة.

براغي، سوست (مفاصل)، قضبان، مقابض، أقلام، حيلات، أنابيب ومشايف، مصنوعة من البلاستيك المطبوع مضاد لالار تلام (ABS).

PP, PE, PET, PVC) أو معدن (صلب، حديد، المونيوم، نحاس، زامك، سبائك زنكية أو بالكروم).

شوكات وعناصر توصيل من الخشب، أي غراء قفلي PVA هو من عنصر مائي.

لا يحتوي المنتج على غازات ومكونات وعناصر ومستحضرات خطيرة تتجاوز الحدود التي يسمح بها القانون الساري، مثل هذه المكونات يمكن أن تسبب الضرر على المستهلك أو البيئة.

لأجل أن تكون سلامة المستهلك مضمونة يجب أن يتم التركيب حسب قواعد الحرفة بواسطة شخص مؤهل وباستخدام التعليمات المرفقة.

حيثما يُطلب، ثبت قطعة الأثاث بالعائط في الموضع الذي يمكنه أن يعمل كظ.

براغي التثبيت غير مزودة مع العبوة.

حافظ على مطروقات البلاستيك ومكوناتها بعيداً عن متناول الأطفال. خطر الاختناق أو البلع لأجزاء دقيقة من البلاستيك والمعدن.

ورق على نحو متناسق حمل قطعة الأثاث كلها ولا تتجاوز حد الحمولة المبيدة.

تجنب التلامس المباشر بعناصر سائلة وأو مصادر الحرارة، ضع في مكان بارد وجاف

تجنب الاستخدامات غير الصموية أو غير المنصومة عليها فيما يتعلق بالفرض الذي تم تصميم وتنفيذ قطعة الأثاث من أجله.

المقر القانوني

المقر الإنتاجي

الهيكل

لوح زخرفي

الحواف

مخرج في الظهر والقاع
(حامل وجودها)رفوف أسلمية وضرب
(حامل وجودها)

التغليف

صيانة وتنظيف

التخلص من الجهاز

حدائد وملحقات

احتياطات الاستخدام
وتحذيرات