

NÁVOD K UŽÍVÁNÍ

Techo Paravánový systém PRO

NÁVOD NA POUŽITÍ A ÚDRŽBU PARAVÁNOVÉHO SYSTÉMU PRO

Paravánový systém PRO je novou generací kancelářských paravánů. Je určen pro vybavení pracovišť administrativy, technických provozů apod. Svým konstrukčním provedením a tlumící schopností patří do segmentu akustických paravánů.

Kombinace materiálů výplně a rozmanitost aplikací činí tento výrobek jedním z nejlepších, co bylo společností Techo a.s kdy v tomto segmentu nabídnuto.

Při konstrukci systému, kromě jednoduchého a účelného designu byly zohledněny nejrůznější způsoby uplatnění, které mohou nastat při užívání tohoto kancelářského systému. Přesto je nutné dodržovat některé zásady používání.

POPIS

Na paravánovém systému je použita řada různých materiálů. Paraván je koncipován jako bezrámový. Nosnou desku tvoří extrudovaný XPS polystyrén, který má vložené kovové prvky a lišty, kterým slouží k upevnění na stůl a ke vzájemnému spojování jednotlivých částí při kombinaci sestav. K vlastnímu upevnění paravánů na stůl je k dispozici řada různých držáků. Výplně z XPS polystyrénu je opatřena speciální tlumící netkanou textilií a je potažena kvalitní potahovou látkou v dezénu, dle výběru zákazníka. Do paravánu je možné též zapichování špendlíků apod.

Zavěšování kancelářských doplňků či jiných předmětů je nepřipustné. Upevnění paravánů na stůl je možné pomocí držáků. Kolmé vzájemné spojování jednotlivých polí paravánů u stolových sestav lze jednoduše provést pomocí unikátního systému spojek s permanentními magnety. Povrchová úprava všech kovových částí je provedena vysoce kvalitní epoxy-polyesterovou práškovou barvou.

ZÁSADY POUŽÍVÁNÍ.

- › Paravány umístit do odpovídajícího prostředí (standardní klimatické podmínky pro kancelářské prostory, optimální vlhkost, prašnost atd.)
- › Kovové části čistit běžnými neabrazivními prostředky (doporučujeme běžné saponátové prostředky, zředěné vodou), nepoužívat žádná organická a anorganická rozpouštědla!
- › Konzervace a údržba lakovaných částí se provádí běžnými dostupnými prostředky určenými k ošetřování nábytku, (vosky, leštěnky) bez obsahu abrasivních částí.
- › Čalouněné výplně paravánů čistit vysavačem, případně suchým kartáčem na paraván je zakázáno cokoli zavěšovat paraván musí být chráněn před tepelným zářením.
- › Montáž a případnou demontáž smí provádět pouze vyškolený pracovník.

POKYNY PRO LIKVIDACI

Likvidace nábytku musí probíhat v souladu s platnými právními předpisy platnými v místě a době likvidace. Doporučujeme demontovat jednotlivé díly a ty následně zlikvidovat podle materiálů, ze kterých jsou vyrobeny. V případě, že nejste schopni provést likvidaci svépomocí, zajistěte likvidaci u odborné firmy.

Je nezbytné, abyste dodržovali pokyny a doporučení obsažené v tomto návodu. Odborná péče je podmínkou záručního plnění. Pravidelnou odbornou péčí prodloužíte životnost Vašeho výrobku. V případě nedodržení uvedených pokynů a doporučení neručíme za eventuální škody vzniklé nevhodným používáním a nevhodnou manipulací s výrobkem.

INSTRUCTION FOR USE

Techo Screen System PRO

INSTRUCTIONS FOR USE AND MAINTENANCE OF THE SCREEN SYSTEM PRO

The PRO screen system is a new generation of office screens. It is intended for the furnishing of office workplaces. Thanks to their design and sound damping effect these screens fall within the class of “acoustic screens”.

The combination of options for the finish and the variety of possible applications make this product one of the best that Techo has ever offered in this product segment.

When designing the system we took into consideration a simple and effective design as well as the various methods in which they can be used in an office environment. Nevertheless, it is still necessary to observe certain instructions for use.

DESCRIPTION

A variety of materials are used in the construction of the screens. The screen has a frameless design. The supporting panel is formed from extruded XPS polystyrene, which has inserted metal fittings and profiles for fixing to a desktop and for attaching individual sections when combining to make configurations. For attachment to a desk there are a variety of holders available. Affixed to the XPS polystyrene panel is a special sound absorbing nonwoven textile and the whole screen is covered with a fabric in a décor of the customer’s choosing. Pins etc. can also be used with the screen.

Office accessories and other items cannot be attached to the panels. Screens are attached to desktops with holders. The attachment of screens perpendicular to each other is simple and easy to perform using a unique connection system with permanent magnets. The surface of all metal parts is finished with a high quality epoxy-polyester powder coating.

INSTRUCTIONS

- › The screens should be used in an appropriate environment (standard office environment, humidity, dust content etc.)
- › Metal parts can be cleaned with standard non-abrasive cleaning products (we recommend standard detergents diluted with water). Do not use any organic or inorganic solvents!
- › Painted parts can be treated with standard furniture waxes and polishes, provided they are non-abrasive.
- › The fabric covering can be cleaned with a vacuum cleaner or brush.
- › Nothing can be suspended from the screens.
- › The screen should be protected from direct heat.
- › Installation and any subsequent disassembly should only be performed by trained personnel.

DISPOSAL INSTRUCTIONS

Furniture must be disposed of in accordance with regulations applicable at the time and place of disposal. We recommend disassembly into individual components which can be disposed of according to the material from which they are made. If you are unable to arrange disposal yourselves, arrange for a specialist firm to deal with it.

It is necessary to observe the instructions and recommendations contained in these instructions. Professional care is a condition for guarantee validity. Regular professional care will extend the service life of your product. If the instructions and recommendations are not followed, we will not be responsible for any possible damaged arising from incorrect use or handling of the product.