

# ROCON

## trubko-desková nábytková stavebnice

### Popis konstrukčního systému

Rocon je univerzálně využitelný konstrukční systém využívající trubky nábytkové stavebnice Rollpa (plastové i papírové) s vloženými koncovkami se zalisovanými vnitřními kovovými matkami (M8) k propojování několika typových velikostí desek z nábytkářských materiálů s předvrtanou sítí montážních otvorů a tím k vytváření variabilních regálových a skříňkových systémů. Desky jsou dokonale ohraněny 2 mm silnými různobarevnými hranami z ABS a je v nich předvrtána síť otvorů v podélném i příčném rozponu 150 mm, které zákazníkům umožňují jejich velmi variabilní využití. Díry ve vodorovných deskách neosazené trubkami se zaslepují běžně vyráběnými barevnými plastovými víčky.

V případě potřeby jsou do systému vkládány i „předo-zadní“ desky, které pak spolu se deskou zádovou (případně středovou) nesou veškerou hmotnost uložených předmětů. V deskách jsou předvrtány řady klasických otvorů pro zasunutí podpěrek pro police s odfrézovanými rohy. Tyto boční desky mohou být také osazeny panty, které umožní již z pěti stran uzavřenou konstrukci (skříňku) osadit dvířky.

Trubky, které kromě všech běžných barev a metalíz z práškových plastů mohou mít i lesklý chrómový povrch, pak slouží pouze jako estetický a montážní díl.

Místo svislých desek osazených na okrajích speciální plastovou lištou lze do systému trubek vkládat i celé prosklené rámy a tím vytvořit prosklenou vitrínu či stánek.

Při práci na konstrukcích RollpaCon postačí jako montážní nástroj lidská ruka a při ukončování horní části konstrukce malý imbusový klíček.

Vzhledem k tomu, že jde o stavebnici, nemáme připraveny žádné typové konstrukce. Jsme připraveni bezplatně navrhnout každému potenciálnímu zákazníkovi individuální řešení. Stačí nám poslat slovní popis požadované konstrukce, nejlépe doplněný od ruky nakresleným obrázkem s uvedením maximálních možných rozměrů. My nabídneme řešení, které pak v diskusi se zákazníkem „dopilujeme“ k dokonalosti.

Autorem systému i jeho designu je PhDr. Václav Husák

Tel: 776 024 707

e-mail: rollpa@atlas.cz

Skype: phdr.husak

