



LEGENDA MATERIÁLŮ:

PODNOŽ:

PŘEDNÍ NOHA: OBDÉLNÍKOVÝ HLINÍKOVÝ PROFILY, OPATŘENÝ ODOLNÝM PRÁŠKOVÝM LAKEM V ODSÍNU RAL 9006  
ZADNÍ NOHA: OCELOVÝ KULATINA, OPATŘENÉ ODOLNÝM PRÁŠKOVÝM LAKEM V ODSÍNU RAL 9006  
NOHY OPATŘENY VYMĚNITELNÝMI KLOUBOVÝMI KLUŽÁKY NA MĚKKOU PODLAHU

SEDÁK A OPĚRÁK:

KONSTRUKCE: SKRYTÝ KOVOVÝ RÁM. PRUŽNÁ NOSNÁ KOVOVÁ KONSTRUKCE OPĚRÁKU Z LISTOVÝCH PRUŽIN.  
POLSTROVÁNÍ: CELOPROBARVENÁ, PRUŽNÁ, NA OMAK MĚKKÁ POLYURETANOVÁ PĚNA ODOLNÁ VŮČI NEČISTOTÁM A UV ZÁŘENÍ. BARVA  
SEDÁKU: SVĚTLE ŠEDÁ, ODSÍN RAL 7042 MATERIÁL SEDÁKU MUSÍ SPLŇOVAT NÁSLEDUJÍCÍ HODNOTY A NORMY:  
SVĚTOVÝ STANDARD PRO AUTOMOBILOVÝ PRŮMYSL (ODOLNOST PROTI HOŘENÍ, ODOLNOST PROTI UV): MVSS 302  
ODOLNOST PROTI HOŘÍCÍ CIGARETĚ: DLE DIN 1021-1 : 1994 – 01  
ODOLNOST PROTI PLAMENŮM: DLE DIN 1021-2 : 1994 – 01

VÝROBEK MUSÍ BÝT VYROBEN V SOULADU S NORMAMI ISO 9002, ISO 14001, A OPATŘEN GS CERTIFIKÁTEM.

POPIS PRODUKTU:

UNIVERZÁLNÍ ŽIDLE NA 4 NOHÁCH, STOHOVATELNÁ, SPOJOVATELNÁ DO ŘAD. JE POŽADOVÁN NADČASOVÝ, JEDNODUCHÝ AŽ MINIMALISTICKÝ DESIGN. ŽIDLE MUSÍ BÝT KOMFORTNÍ, ODOLNÁ S JEDNODUCHOU ÚDRŽBOU.

FUNKCE A ERGONOMIE: ŽIDLE MUSÍ UŽIVATELI POSKYTOVAT NÁLEŽITOU FLEXIBILITU PRO DLOUHODOBÉ DYNAMICKÉ SEZENÍ. ZÁDA MUSÍ BÝT PRUŽNÁ A RESPEKTOVAT PŘIROZENOU BIOMECHANIKU ČLOVĚKA. POLYURETHANOVÁ SKOŘEPINA MUSÍ VYKAZOVAT MĚKKOST A FLEXIBILITU V MÍSTĚ INTENZIVNÍHO STYKU UŽIVATELE SE ŽIDLÍ TJ. VE STŘEDNÍ ČÁSTI SEDÁKU A HORNÍ ČÁSTI OPĚRÁKU. VNITŘNÍ KONSTRUKCE MUSÍ ZAJIŠŤOVAT CELKOVOU PEVNOST ŽIDLE, ALE ZÁROVEŇ NEOMEZOVAT POŽADOVANOU PRUŽNOST.

POZNÁMKY:

VŠECHNY DÍLY ŽIDLE JSOU RECYKLOVATELNÉ, VŠECHNY POVRCHY JSOU ČISTITELNÉ, K ČIŠTĚNÍ SE DOPORUČUJÍ PŘÍPRAVKY EKOLOGICKY NEZÁVADNÉ, POVRCH SE TAKÉ DOPORUČUJE PO UMYTÍ VYSUŠIT

pozn.:

- toto není výrobní dokumentace
- před zadáním do výroby bude vyroben prototyp, který bude odsouhlasen architektem
- před zadáním do výroby dodavatel s architektem odsouhlasí výrobní dokumentaci

AKCE: MODERNIZACE STUDIJNÍCH PROSTOR V ATRIÍCH PŘF, OBJEKT NOVÉ ENVELOPY	OBJEDNATEL: UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI KŘÍŽKOVSKÉHO 8, 771 47, OLOMOUC	ZHOTOVITEL: ING.ARCH. JAN HÁJEK ING.ARCH. JAKUB HAVLAS MGR. AKAD. ARCH. PAVEL JOBA	 ATELIER M1 ARCHITEKTI s.r.o. Markétská 1/28 169 00 Praha 6 tel. 220612210, info@atelierm1.cz	STUPEŇ:  DZS	ČÁST:  MOBILIÁŘ	DATUM12 / 2 0 17M1 : 5		Č.V.  C1.2
						NÁZEV VÝKRESUobjekt A		
						ŽIDLE S01 - POHLEDY		