



UNIVERSAL 4U601D

Terméktípus 4U-601D-15

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	15,5 m x 9 m
A berendezés mérete ho. szé.	11,39 m x 5,55 m x 3,98 m
Szabadesés magasság:	1,5 m
Terhelhetőség:	1404 kg
Max. felhasználók száma:	26
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Anyag

Fa részek - ragasztott hasábok
 Fém részek - szerkezeti acél
 Csúszdák - üvegyapot
 Műanyag részek - HDPE
 Kötélek és hálók - polipropilén belső acélmaggal
 Kémlelő ablakok - plexiüveg, Zászlók - poliészter szövet
 Hegymászó fogások - kvarchomok + epoxigyanta

Felületkezelés

Impregnálás és háromrétegű lazúr aplikáció
 Duplex rétegű égetett porfesték védi
 Tűzhorganyzás

Leírás

A kalandtorony tartószerkezete es ragasztott hasábokból készül. Ez a megoldás a maximális lehetséges védelmet nyújtja repedések kialakulásával szemben, melyek gyakoriak az excentrikus hasábokból készült termékeknél.

A hasábok felületkezelése az impregnálásban és a lazúrlakk három rétegben történő alkalmazásában rejlik, az EN 71/3 szabványnak megfelelően (biztonságos a gyerekjátékokhoz). A szerkezeteket a talajban acél tartólábakban rögzítjük, melyek tűzi horganyzással védettek a korrózió ellen, és betonágyba helyezik őket. A dübelek csavarokkal vannak rögzítve a játékelemhez, és azok szerkezete garantálja, hogy a fa elemek nem lesznek közvetlen kapcsolatban a földdel. Az összes fém elem égetett KOMAXIT porfestékkel felületkezelt, a RAL színskála alapján.

Csúszdák üvegyapot anyagból készül. A csúszdák eleje, lépcsők, stb. rendkívül jó minőségű HDPE műanyagból (nagy sűrűségű teljesen festett polietilénből) készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, UV-álló képesség és főleg biztonság jellemez, mivel nem törékeny, és ezáltal a gyerekeket nem fenyegeti az éles letörött részek általi sérülés veszélye). A kötélek HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötél belső acélmaggal) készülnek, és műanyag vagy alumínium kapcsokkal vannak összekötve. Az emelvények, ferde mászófalak és rajzablak HPL készülnek (Nagynyomású laminátum készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcállósággal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). A hegymászó fogók kvarchomokból és epoxigyantából készülnek, ami hosszú élettartamot, színállóságot és a kézbőr számára kímélő felületet garantál. Az összekötőelemek horganyzottak vagy

Felszerelés

5x négyoldalú torony, háromoldalú torony, csúszda, ferde mászófal, függőleges létra, ferde mászóka lépcsőkkel és fém fogantyúkkal, ferde mászóháló, 2x zászlórúd a zászló, 2x rajzablak, 4x gát lőrés, 10x gát HDPE, 2x gát szerelvény, sisak.

