



Ügyességi pálya SD101KW - barna

Terméktípus SD-101KW-10

Alapvető információk

Életkor kategória	2 - 10 év
Minimális terület	9,3 m x 6,1 m
A berendezés mérete ho. szé.	6,3 m x 3,02 m x 1,12 m
Szabadesés magasság:	1 m
Terhelhetőség:	702 kg
Max. felhasználók száma:	13
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 11

Anyag

Fém részek - szerkezeti acél
 Kötélek és hálók - polipropilén belső acélmaggal
 Műanyag részek - poliamid, HDPE
 Emelvény - HPL
 Alagút - üvegyapot

Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi
 Tűzihorganyzás

Leírás

A készségfejlesztő pálya tartószerkezete szerkezeti acélból készül, melyet a korrózióval szemben horganyzott felületkezeléssel látnak el, ezáltal jelentősen meghosszabbítják a játékelem élettartamát vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. A lépegető tartószerkezete szerkezeti acélból készül, melyet a korrózióval szemben horganyzott felületkezeléssel látnak el, ezáltal jelentősen meghosszabbítják a játékelem élettartamát vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. Ezeket a szerkezeteket betonágyba helyezjük. Az összes többi fémelem horganyzással vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint.

A kötélek és hálók HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötélszál belső acélmaggal) készülnek, és műanyag kapcsokkal vannak összekötve. A mászóalagút üvegyapot készül, melyet UV-állóság és nagyfokú színállóság jellemző. A lépegetők lapja rendkívül jó minőségű HDPE műanyagból (nagy sűrűségű teljesen festett polietilénből) készülnek, melyet nagyfokú színállóság, UV-álló képesség és főleg biztonság jellemző, mivel nem törékeny, és ezáltal a gyerekeket nem fenyegeti az éles letörött részek általi sérülés veszélye). Az emelvények HPL készült (Nagynyomású laminátum készült, melyet nagyfokú színállóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság). Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

