



Vivarea

Technische Angaben



1- **Die lackierten Platten** sind aus hochwertigen, 22 mm starken, alternierend verleimten Birkenholzpaneelen. Dadurch sind sie besonders haltbar und besonders schlagfest. Die Schichtholzplatten werden mit schwermetallfreien Zweikomponenten Polyurethan-Pulverlacken elektrostatisch beschichtet. Dadurch sind die Platten gegen Umwelteinflüsse oder auch aggressive chemische Reinigungsmittel, wie z.B. Anti-Graffiti-Substanzen und UV-Strahlung ausserordentlich widerstandsfähig.



2- **Die 95 mm dicken Vierkantpfosten** sind aus chrom- und arsenfrei kesseldruckimprägniertem Kieferleimbinder. Das Leimholz ist splitterfrei, sehr solid und formbeständig. Die Pfosten sind gegen Pilz- und Insektenbefall geschützt.



3- **Plattformböden** sind aus rutschhemmend strukturierten HPL Platten, 12,5 mm.



4- **Die Gestänge** sind aus Edelstahl, dm: 40 mm. Dadurch sind Langlebigkeit und ein angenehmes Erscheinungsbild der Spielgeräte über viele Jahre hinweg gewährleistet. **Die Verbindungsstücke** sind Gussteile aus nicht giftigem, schwer entflammbarem, schlagfestem und UV-beständigem Polyamid. Dadurch sind die Spielgeräte robust und weitgehend gegen Vandalismus geschützt.



5- **Die Rutschflächen** sind aus 2 mm dickem Edelstahlblech, aus einem Stück gefertigt, gekantet und gebogen.



6- **Die Seile und Kletternetze** sind aus mit Polyester ummanteltem, verzinktem Stahldrahtseil.

Die Knotenpunkte aus Polyamidspritzguss verbinden die Seile und sorgen für festen Halt.



7- **Die Schrauben und Muttern** aus Edelstahl sind zum Schutz gegen Vandalismus durch Schutzkappen aus Polyamid abgedeckt.

8- **Die Kletterwand** ist aus polyesterbeschichtetem Schichtholz. **Die Klettergriffe** sind aus Polyamidspritzguss. Dadurch sind sie formstabil und beständig.

9- **Die Fenster** an den Häuschen sind aus 13 mm dickem Polyethylen in gelber Farbe.

10- **Die Balkonbrüstungen** sind aus 3 mm dickem, perforiertem, epoxidharzbeschichtetem Aluminiumblech.

