



Tema Metal

Caratteristiche tecniche



1

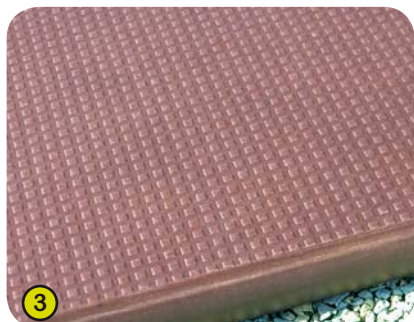
1- **Le placche colorate** sono elaborate a partire da un materiale compatto spesso 13 mm. Composto per il 70% in fibre di legno tenero e per il 30% in resina termoisolante, presenta un'ottima resistenza alle intemperie (sole, pioggia, umidità...).

Le facciate colorate vengono trattate con resine acriliche poliuretatiche pigmentate, che garantiscono una buona tenuta ai raggi UV e alla degradazione.



2

2- **I montanti** sono in acciaio galvanizzato laccato con diametro da 125 mm. La finitura granulare in due toni di grigio presenta leggeri rilievi e conferisce una maggiore resistenza alle rigature.



3

3- **Le piattaforme e i piani inclinati** sono ricavati da pannelli in HPL strutturato e antiscivolo di spessore 12,5 mm.

4- **I tubi** sono in acciaio INOX di Ø 40 mm che garantisce longevità ed estetica del gioco nel corso degli anni. **I pezzi di giunzione** sono stampati in poliammide caricata, sono atossici ed ininfiammabili, resistenti agli urti e ai raggi ultravioletti, assicurano robustezza del gioco e resistenza contro gli atti di vandalismo.

5- **Lo scivolo** è in acciaio inossidabile 304 spesso 2 mm, curvato, piegato e imbarcato da un unico pezzo.

6- **Gli elementi del cordame** sono realizzati con cavi in acciaio galvanizzato ricoperti con polipropilene. **Le sfere** in poliammide iniettata garantiscono il collegamento e la tenuta dei cavi.

7- **Le prese per la scalata** sono realizzate in poliammide iniettata, per un connubio di rigidità e solidità.

8- **Gli elementi di fissaggio** in acciaio inossidabile sono protetti da capsule antivandalismo in poliammide.



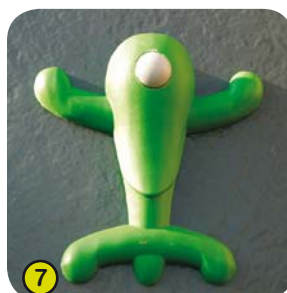
4



5



6



7



8