



La Fabbrica della Sabbia

Caratteristiche tecniche

Pali in acciaio



- 1- **I pannelli e le sedute** 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 termoindurente, presenta un'ottima resistenza alle intemperie (sole, pioggia, umidità...). I pannelli colorati vengono trattati con resine acriliche poliuretaniche pigmentate, che garantiscono una buona tenuta ai raggi UV e alla degradazione.



- 2- **I montanti**, 95 x 95 mm, sono in acciaio galvanizzato verniciato che garantisce la longevità e la robustezza dei giochi.

I coperchi, rivettati sul palo, sono in poliammide iniettata

- 3- **I tubi** sono in acciaio INOX, di Ø 40 mm. Esso garantisce longevità e piacere estetico al 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.

- 4- **I secchielli** sono in polietilene rotostampato.

- 5- **Le prese di arrampicata**, simbolo di Proludic, sono realizzate in poliammide iniettata, per un connubio di rigidità e solidità.

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

