

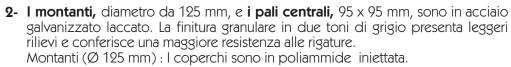
## **Metropolis**Caratteristiche tecniche





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 termoindurente, presenta un'ottima resistenza alle intemperie (sole, pioggia, umidità...).

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



Pali centrali : I coperchi sono in poliammide caricata.





- 5- Lo scivolo tubolare è di acciaio inox.
- **6- Le prese per la scalata** sono stampate in poliammide iniettata, per un connubio di rigidità e solidità.
- 7- Le piste di discesa degli scivoli "Kayak" sono in polietilene rotostampato.
- 8- I gradini della passerella mobile sono in caucciù sovrastampato antiscivolo.
- 9- Il pavimento della passerella è composto da tavole di legno massiccio e presenta tra ogni listone un elemento in gomma per evitare eventuali rischi di intrappolamento delle dita.
- **10- Gli elementi di fissaggio** in acciaio inossidabile sono protetti da capsule antivandalismo in poliammide.



















