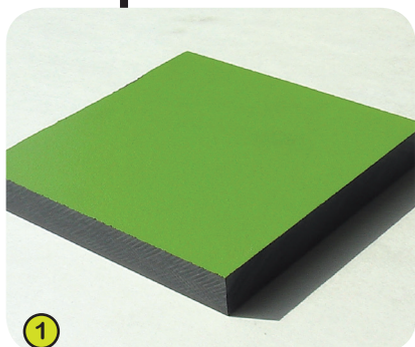




Giochi a molla

Caratteristiche tecniche

J867



- 1- **I pannelli verniciati** sono costituiti da piastre colorate fabbricate partendo da un materiale compatto con spessore di 13 mm (HPL). Materiale robusto, presenta un'ottima resistenza alle intemperie e contro gli atti di vandalismo.



- 2- **I seggiolini** ricavati da pannelli in HPL robusti e antiscivolo hanno uno spessore di 12,5 mm.



- 3- **Le molle** sono in acciaio 35SCD6. La superficie viene trattata dopo la granigliatura di precompressione e rivestita con protezione allo zinco e 2 strati di polvere epossidica di poliestere di 100 micron. Il supporto di sostegno (Brevetto Proludic) in poliammide rinforzata garantisce una conservazione e una sicurezza eccezionale al sistema.



- 4- **Le impugnature e le staffe per i piedi** sono in materiale plastico poliammide molto resistente.



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