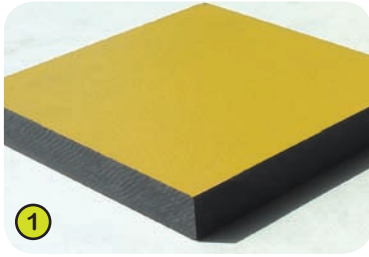




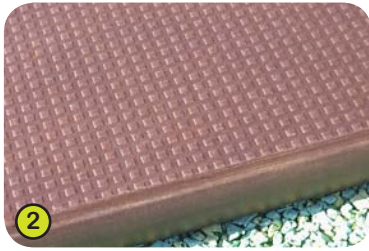
# Jeux de sable - J2670M

## caractéristiques techniques



1

1- **Les plaques colorées et les flancs de la glissière** sont élaborés à partir d'un matériau compact (HPL) d'une épaisseur de 13 mm. Matériau robuste, il présente une excellente résistance aux intempéries et au vandalisme.



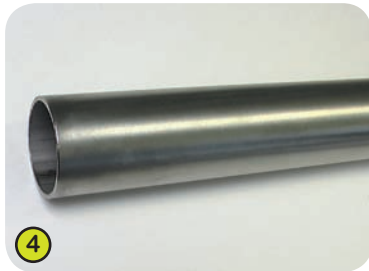
2

2- **Le plancher** est usiné dans des panneaux compact (HPL) structurés et antidérapants, d'une épaisseur de 12,5 mm.



3

3- **Le poteau central**, de diamètre 125 mm, est en acier galvanisé peint, garantissant la longévité et la robustesse des jeux dans le temps.



4

4- **Les tubes** sont en acier inox garantissant la longévité et l'esthétique du jeu au fil des années.

5- **Les pièces de jonction** sont moulées en polyamide chargé. Elles sont non toxiques et ininflammables. Résistantes aux chocs et aux ultraviolets, elles assurent la robustesse du jeu et une résistance au vandalisme.

6- **La glissière** est en acier inoxydable de 2 mm d'épaisseur, cintré, plié et roulé d'une même pièce.

7- **Les godets** sont en polyéthylène rotomoulé.

8- **Les fixations** en acier inoxydable sont protégées par des capsules anti-vandalisme en polyamide.



5



6



7



8