



# Tema City

## Technische Angaben

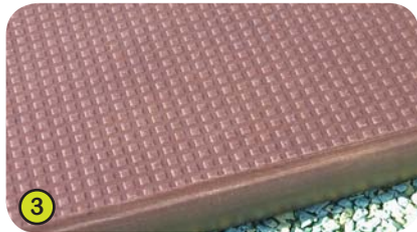
### J4050



1- **Die farbigen Platten** bestehen aus Trespa-Harzkompositplatten, 13 mm stark (HPL). Temperatur- und witterungsbeständig, widerstandsfähig gegen Vandalismus.



2- **Die Standflächen der Plattformen** sind aus 12,5 mm starken, an der Oberfläche rutschfest strukturierten, Harzkompositplatten (HPL), verstärkt durch Unterzüge aus Stahl.



3- **Die Treppen und die Kletterrampen** sind aus 12,5 mm starken, an der Oberfläche rutschfest strukturierten, Harzkompositplatten (HPL).

4- **Die Rutschflächen** sind aus 2 mm dickem Edelstahlblech, aus einem Stück gefertigt, gekantet und gebogen.

**Die Seitenwangen** bestehen aus Trespa-Harzkompositplatten, 13 mm stark (HPL).

5- **Die Klettergriffe** sind aus Polypropylen. Nicht giftig, feuerfest, schlagfest und weitgehend UV-resistent, garantiert langlebig und widerstandsfähig.



6- **Die Elemente des Kugelspiels** sind im Rotationsguss aus weichem PVC hergestellt.

7- **Die Schrauben und Muttern** aus Edelstahl sind zum Schutz gegen Vandalismus durch Schutzkappen aus Polyamid abgedeckt.

