

SK1416.00

Skate Quarter Pipe H 0,98 B 2,40 L

SKATEPARKS

Material

Skateanlage

Geräteabmessung

L: 0 cm | B: 0 cm | H: 0 cm

Sicherheitsbereich

L: 0 cm | B: 0 cm

Max. Fallhöhe

0 cm

Alter (ab Jahren)

8

Fundamente

0 Stk. L: 0 cm | B: 0 cm | H: 0 cm

Norm

EN14974 - Norm (Skateparks) TÜV geprüft



Beschreibung

Skate
verzinkt mit GFI-Platten (glasfaserverstärkte
Polypropylen-Sandwichplatten) kombiniert

QUARTER PIPE

- Metallkonstruktion aus verzinkten
Formrohr/Rundrohr
- Anfahrtsblech aus verzinkten Stahlblech mit
Strebenlaschen
- Lärmdämmung:
 - * Schwingungsdämpfer zwischen Unterkonstruktion
und Laufflächen.
 - * elastische Kleberschicht als Körperschall-
isolation zwischen Formrohrkonstruktion und
Fahrbelag
- GFI Fahrbelag in gelb mit neuer Grip
 - * Stärke: 10 mm

Produktinformation



- Eigenschaften
 - * UV und witterungsbeständig.
 - * hohe Lebensdauer
 - * 3 Jahre Garantie, außer mutwillige Beschädigung
- Abmessungen sind ca. Maße, Konstruktionsabweichungen sind technisch möglich
- gemäß ÖNORM EN 14974

ABBILDUNG SYMBOLFOTO