

12500H

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## SPIELPODEST "QUADRAT" MIT TEPPICHBELAG

PODEST ALS STABILE MULTIPLEXKONSTRUKTION, MASSE B/T: 78X78 CM



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Ein stabiles Podest mit weicher Tretford®-Teppichoberfläche ist die Voraussetzung für fast alle kreativen Spiele! Egal, ob geklettert oder balanciert wird, ob Steigen angesagt ist oder ein Bühne zu bauen ist, das Quadratpodest ist ein unverzichtbares Basiselement. Ebenso ist die Gestaltung von Lese- und Spielecken mühelos möglich. Die gerundeten Kanten der Multiplexkonstruktion und besonders die großen Kantenradien der sehr stabilen Teppichplatte reduzieren das Verletzungsrisiko auf ein minimale Wahrscheinlichkeit. Durch seitlich angeordnete funktionelle Grifflöcher kann das Podest mühelos umgebaut, gehoben, verschoben, weggeräumt oder auch gestapelt werden. Das Multiplexmaterial besteht aus heller freundlicher Birke, die wir für einen langen Einsatz mehrfach transparent lackiert haben. Für die Planung der Bühne oder Einordnung in eine Podestlandschaft stehen 2 verschiedene Höhen des Quadratpodestes zur Verfügung. Natürlich ist die Teppichfarbe wählbar, bitte bei der Bestellung angeben!

### Zubehör

### EIGENSCHAFTEN

- stabile Bauweise aus Multiplex
- quadratische Grundfläche
- verschiedene Höhen
- beanspruchs- und widerstandsfähige Teppichoberfläche
- große Radien an der Podestplatte
- freundliches helles Birke-Dekor
- gerundete Bauteilkanten, keine scharfen Ecken
- funktionelle Durchbruchgriffe



Freistehend

Artikelnummer	12500H	
Breite	780 mm	30.7"
Tiefe	780 mm	30.7"
Sitzbreite	780 mm	30.7"
Sitztiefe	780 mm	30.7"
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule	
Material	Holz, Sperrholz/Multiplex, Teppich	
Form	Quadratisch	

Conen Produkte GmbH  
Conenstr. 4  
54497 Morbach-Gonzerath  
Germany

T +49 6533 75-100  
F +49 6533 75-600  
E [info@conen-produkte.de](mailto:info@conen-produkte.de)  
[www.conen-produkte.de](http://www.conen-produkte.de)

© Copyright by Conen Produkte GmbH

02.04.2025  
Seite 2/2