

VIERTELKREISECK-PODEST R 70 CM MIT LINOLEUM-DECKPLATTE

B/T: 70X70 CM, HÖHE WÄHLBAR, BOGENBEREICH OFFEN, MITTIG MIT STÜTZE



PRODUKTBESCHREIBUNG

Ein Viertelkreis-Eckpodest mit 70-cm-Radius in den Grundmaßen 70 x 70 cm ergänzt andere Basis-Ausstattungen für Spiel- und Bewegungsbereiche sowie von Linoleumpodesten. Diese eleganten Podeste mit der auskragend wirkenden Oberplatte stehen durch die mittige kräftige Stahlstütze selbstverständlich vollkommen sicher; sie können in Bauecken, auf Aktionsebenen oder in Ruhebereichen andere Podestelemente ergänzen, wobei die geringen Baumaße einen variablen Einsatz ermöglichen. Das Stahlrohr ist im Farbton RAL 9006 gepulvert. Die Linoleumbooberfläche ist in vielen freundlichen Farben wählbar und besitzt eine strapazierbare und pflegeleichte Oberfläche, deren weitere Vorteile in Kratzfestigkeit, Desinfizierbarkeit und Geräuschkämmung zu sehen ist. Das Dekor der melaminbeschichteten Oberflächen ist passend zur Optik von anderen Möbeln im Raum wählbar. Die Anbindung zu anderen Podestelementen kann über zusätzliche Podestverbinder (unsere Artikel Nr. KLAM) sicher gestellt werden. Die Anbindung zu anderen Podestelementen kann über zusätzliche Podestverbinder (unsere Artikel Nr. KLAM) sicher gestellt werden.

Zubehör

EIGENSCHAFTEN

- Viertelkreiseck-Podestfläche, zweiseitig geschlossen
- Radius 70 cm, darunter offen
- mittige stabile Stahlrohrstütze
- Fertigung aus melaminharzbeschichteter Spanplatte
- wählbares Dekor
- Podestebene mit Linoleumbelag
- Linoleumfarben wählbar
- Verschiedene Podesthöhen



Freistehend

Artikelnummer	P92HH	
Breite	700 mm	27.6"
Tiefe	700 mm	27.6"
Sitzbreite	1100 mm	43.3"
Sitztiefe	400 mm	15.7"
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule	
Eigenschaften	akustisch wirksam	
Material	Linoleum, Melaminplatte, Stahl	
Form	Freiform, Quadratisch	

Möbelwerk Niesky GmbH
Neuhofener Straße 4-6
02906 Niesky
Deutschland

T +49 3588 2537-0
F +49 3588 2537-30
E info@moebelwerk-niesky.de
www.moebelwerk-niesky.de

© Copyright by Möbelwerk Niesky GmbH

14.10.2024
Seite 2/2