

P2-446

PRODUKTDATENBLATT
WWW.MOEBELWERK-NIESKY.DE

QUADRAT-PODEST EINSEITIG OFFEN, LINOLEUM-DECKPLATTE

B/H/T: 70X46X70 CM, SEITE FÜR ROLLKASTEN OFFEN



PRODUKTBESCHREIBUNG

Das einseitig offene, quadratische Podest mit linoleumbelegter Oberplatte bietet in vielen Podestanlagen oder Podestkombinationen Platz für einen Rollkasten. Die 2 mm - ABS Sicherheitskanten an der Podestplatte aus 19 mm E 1-Feinspanplatte gewährleisten beanspruchungsfähige Bauteilkanten, die den täglichen Beanspruchungen ohne Weiteres standhalten. Die Linoleumbooberfläche stellt eine strapazierfähige und pflegeleichte Oberfläche dar, sie ist aus mehreren fröhlichen Farben wählbar. Mit dem Material Linoleum steht eine geräuschkämmende, kratzfeste, abwisch- und desinfizierbare Oberfläche zur Verfügung. Das Dekor des Podestkorpus wird ebenfalls in mehreren Varianten angeboten: bitte wählen Sie bei der Bestellung! Die drei anderen Randbereiche des Podestelementes sind geschlossen.

Die Grundmaße des Podestes lauten B/T: 70x70 cm, es stehen 3 verschiedene Höhen zur Auswahl. Die Anbindung zu anderen Podestelementen kann über zusätzliche Podestverbinder (unsere Artikel Nr. KLAM) sicher gestellt werden.

Höhe: 46 cm

(unsere passenden Rollkästen: PR-246 - bitte separat bestellen!)

EIGENSCHAFTEN

- quadratische Podestfläche
- einseitig offenes Podest
- Garage für 1 Rollkasten
- Fertigung aus melaminharzbeschichteter Spanplatte
- wählbares Dekor
- Podestebene mit Linoleumbelag
- Linoleumfarben wählbar
- verschiedene Podesthöhen

Zubehör



Freistehend

Artikelnummer	P2-446	
Breite / Höhe / Tiefe	700 mm / 460 mm / 700 mm	27.6" / 18.1" / 27.6"
	460 mm	18.1"
Sitzbreite	1400 mm	55.1"
Montageart	Freistehend	
Einsatzbereich	Krippe, Kindergarten, Grundschule	
Eigenschaften	akustisch wirksam	
Material	Linoleum, Melaminplatte	
Form	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

20.11.2024
Seite 2/2