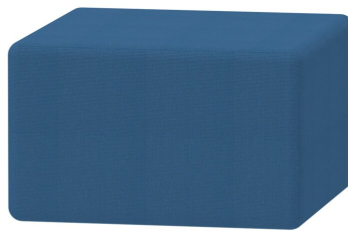


HOCKER JUNIOR MODELL 5006.003



OPTIONEN

- Bezugsstoff PROTEX

VORTEILE/BESONDERHEITEN



Bezug durch Reißverschluss abnehmbar



Maximaler Komfort durch Schaumstoffkern und abgerundete Ecken

STOFFEIGENSCHAFTEN

TAFF B1 Preisgruppe 2

100% Polyester | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | Gewicht 260 g/m² +/-5% | 70.000 Touren Martindale | Fusselbildung 5 | ÖKO-
Tex 100

Unser Material- und Farbsortiment finden Sie in der ASS Materialübersicht.



Management
Systeme
ISO 14001:2015
ISO 9001:2015
www.tuv.com
© 3818079553



ASS-Einrichtungssysteme GmbH
info@ass.de
WWW.ASS.DE

HOCKER JUNIOR MODELL 5006.003



PROTEX Preisgruppe 3

Oberfläche 100% Vinyl / Gewebe 100% Polyester | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 | Gewicht 685 g/m² | 300.000 Touren
Martindale | keine Fusselbildung

BESONDERE EIGENSCHAFTEN: PERMABLOK3® - Schutz gegen Keime, Abrieb und Flecken: Antibakteriell, antimykotisch, Fleckenschutz,
Beständigkeit gegen Sulfid-Flecken, Anti-Pilz Schutz - schimmelbeständige Trägerschicht und Oberfläche | desinfektionsmittelbeständig, einfache
Reinigung - abwischbar mit Wasser und Seife | antistatische Oberfläche

Geprüft nach: ISO206B02 7/8 UV-Beständigkeit | ISO 18184 & ISO 21702 Virenfreie Oberfläche zur Reduzierung des Coronavirus | ISO 22196 zur
bakterienfreien Oberfläche | ISO 16000 Innenraumluft Emissionsklasse A+

Geprüft auf: Weichmacher und Schadstoffe - Materialanforderungen der Spielzeug-Normen EN 71-3 Sicherheit von Spielzeug (Migration bestimmter
Elemente) und 2005/84/EG (Phthalate in Spielzeug und Babyartikeln)