



## STANDARDAUSFÜHRUNG

Polsterelemente mit Polsterung aus Schaumstoff. Unterkonstruktion aus robuster 3-Schicht-Spanplatte. Metallrahmen mit geschlossenem Sockel pulverbeschichtet. Fußboden belegt mit Eiche Natur Holzpaneelen. Innenwände bespannt mit Bezugstoff TAFF B1, Außenwände verkleidet mit Eiche Natur Holzpaneelen.

## OPTIONEN

- Bezugstoff WOOL
- Bezugstoff PROTEX

## TECHNISCHE DATEN

<b>GESAMTBREITE</b>	210 cm
<b>GESAMTHÖHE</b>	228 cm
<b>SITZHÖHE</b>	33 cm
<b>GESAMTTIEFE</b>	78 cm
<b>GEWICHT</b>	210 kg

## VORTEILE/BESONDERHEITEN



Außenwände Eiche Natur Holzpaneel

## STOFFEIGENSCHAFTEN

### TAFF B1 Preisgruppe 2

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

### WOOL Preisgruppe 3

100% Wolle | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2 | Gewicht 460 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 65.000 Touren Martindale | Fusselbildung 4 | schadstoffgeprüft

**PROTEX Preisgruppe 3**

Oberfläche 100% Vinyl / Gewebe 100% Polyester | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 | Gewicht 685 g/m<sup>2</sup> | 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)