

# CHILL SITZSACK MODELL 5030.045



## STANDARDAUSFÜHRUNG

Innensack mit EPS Polystyrol-Kugel-Füllung nach DIN 4102 B1 schwer entflammbar.  
Bezugsstoff durch Reißverschluss abnehmbar, je nach Stoffgruppe waschbar oder abwischbar.  
Griff im oberen Bereich zum Tragen.

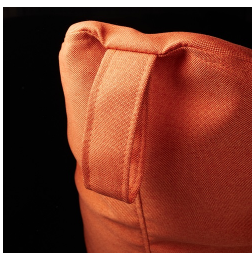
## OPTIONEN

- Bezugsstoff NORDIC
- Bezugsstoff OUTSIDE

## TECHNISCHE DATEN

GESAMTBREITE	78 cm
SITZBREITE	78 cm
GESAMTHÖHE	100 cm
SITZHÖHE	45 cm
GESAMTTIEFE	86 cm
GEWICHT	6 kg

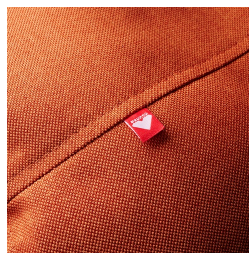
## VORTEILE/BESONDERHEITEN



Mit Griff zum leichten Herumtragen



Bezug durch Reißverschluss abnehmbar



Langlebige Qualität durch hochwertige Verarbeitung

## STOFFEIGENSCHAFTEN

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



# CHILL SITZSACK MODELL 5030.045



## **NORDIC**

100% Polyester | 330 g/m<sup>2</sup> | 100.000 Touren Martindale | Fusselbildung 4 - 5 | ÖKO-Tex 100 | 60°C waschbar

## **OUTSIDE**

Kunstleder 83% PVC, 15% PES, 2% PU | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2 | 600 g/m<sup>2</sup> | 120.000 Touren Martindale | keine Fusselbildung | schadstoffgeprüft | abwaschbar, wasserfest

## **OX**

100% Polyester mit PVC-Beschichtung | 374 g/m<sup>2</sup> | 60.000 Touren Martindale | keine Fusselbildung | schadstoffgeprüft | 40°C waschbar, abwaschbar, wasserfest

## **PRO B1**

100% Polyester | schwer entflammbar (Baustoffklasse B1) nach DIN 4102-1 | 400 g/m<sup>2</sup> | 80.000 Touren Martindale | 60° C waschbar | ÖKO-Tex® 100