#### Produktblatt herunter

# **Artiko**

# Hocker

#### **Technische Daten**

- · Sitz Gestell aus Spanplatte; Wellfeder Typ A; Schnittschaum 110mm stark; Schaumdichte 35kg/m³; gepolstert;
- Option gegen Aufpreis: Platte MDF-Platte, lackiert 16 mm in Farbe des Gestells; Gestell Metall, pulverbeschichtet 18 mm

#### Ausgewählte Konfiguration

#### AT12

Höhe: 450 mm Breite: 1040 mm Tiefe: 1280 mm

Stoff: M-62054 Senffarbe

Tisch: Kein

Farbe: Nicht betrifft

### Nachhaltigkeit

 Nachhaltige Produktion – die Umweltauswirkungen unserer Möbel sind uns nicht gleichgültig, daher liefern wir die notwendigen Informationen zum Lebenszyklus von unseren Produkten durch die Umweltproduktdeklaration (EPD).

# Materialzusammensetzung

Spanplatte: 6%Stahl: 46%Kunststoff: 10%

Stoff: 6%Karton: 15%

• Polyurethanschaum: 17%



#### Garantie

.mdd-Produkte - 5 Jahre. Elektrische Komponenten - 2 Jahre.

# Montageanleitungen



#### Zertifikate



\*durchschnittswerte für einen Vertreter einer bestimmten Gruppe.

# Recyclinganteil

34%

### Recyclingfähigkeit

Recycling: 100%Downcycling: 0%

\*average values for a representative of the group.

# Verpackung

Materialzusammensetzung: Karton + Folie

Recyclingfähigkeit: 100%

#### **Technische Daten des Stoffes**

#### M-62054 Senffarbe



Material100% PolyesterStoffgewicht364g/m2 • 510g/lm

**Scheuertouren** 75,000 Martindale Zyklen; 100,000 double rubs

wyzenbeek ASTM D4157

Pilling / Knötchenbildung

Lichtechtheit

Skala 1-5, Max. 5 - EN ISO 12945-2, 4 Skala 1-8, Max. 8 • EN ISO 105-B02 5-7

Reibechtheit nass/trocken Skala 1-5, Max. 5 • EN ISO 105x12 (nass/trocken)

4-5/4-5 ISO 354

Akustische Schallabsorption

Schwerentflammbarkeit BS EN

BS EN 1021 – 1:2006 (Zigaretten) • BS EN 1021 –

2:2006 • California Bulletin CAL 117-E-Class 1

**Garantie des Stoffherstellers** 10 Jahre