



**BESTELLBLATT ERSATZTEILE** 45-076-53 V08 - 25.01.2024 - [www.vs-moebel.de](http://www.vs-moebel.de)

## JUMPER Ply Meet.

### JUMPER Ply Meet (Objektstühle)

33660, 33661<sup>P</sup>, 33662<sup>P</sup>, 33663<sup>A</sup>, 33664<sup>AP</sup>, 33665<sup>AP</sup>, 33666

### Hinweis:

Um welches Modell es sich bei Ihrem Stuhl handelt, sehen Sie am Aufkleber auf der Unterseite der Sitzschale (mit Auftrags-/AB-Nummer, Modellnummer und Lieferwoche/LW).

### Beachten Sie folgende Markierungen:

A = Modell mit Armlehnen

P = Modell mit Polsterung

**Gleiter** (abgebildet: Gleiter hinten)



**2-Komponenten-Gleiter**



**Filzgleiter**



**Kunststoffgleiter**



## Der richtige Gleiter für den JUMPER Ply Meet.

Stuhlgleiter müssen auf den Bodenbelag abgestimmt sein. Andernfalls kann es zu Schäden am Boden kommen, etwa bei der Kombination Kunststoffgleiter auf elastischen Bodenbelägen. Speziell für die elastischen Bodenbeläge haben wir deshalb mit dem Bodenhersteller Armstrong DLW AG den 2-Komponenten-Gleiter entwickelt. Er eignet sich auch für andere Bodenbeläge, ist jedoch nicht immer die optimale Lösung. Nachfolgend eine Übersicht, welcher Gleiter sich für welchen Bodenbelag empfiehlt.

Bodenbelag	optimaler Gleiter	alternativer Gleiter
<b>weich:</b> - Teppich - Nadelfilz	<b>Kunststoffgleiter</b>	<b>2-Komponenten-Gleiter</b> jedoch mit verminderter Gleiteigenschaft
<b>elastisch:</b> - Linoleum - PVC - Kautschuk	<b>2-Komponenten-Gleiter</b>	<b>Filzgleiter</b> regelmäßige Reinigung erforderlich, z.B. mit harter Bürste
<b>sehr hart:</b> - Parkett - Fliesen, Naturstein, Steinzeug - versiegelter Estrich	<b>Filzgleiter</b>	<b>2-Komponenten-Gleiter</b>

**Achtung:** Gleiter sind Verschleißteile und unterliegen daher nicht der auf das Möbel gewährten Garantie. Abgenutzte, stark verschmutzte und fehlerhafte Gleiter können zu Beschädigungen von Bodenbelägen führen. Zur Sicherstellung der Funktionsfähigkeit empfehlen wir Ihnen, die Gleiter in geeigneten Zeitabständen zu untersuchen und ggf. auszutauschen.

### ET0679

#### Kunststoffgleiter, vorne

für Objektstühle: 33660, 33661, 33662, 33663, 33664, 33665, 33666

Inhalt: 10 Stück, mit Befestigungsmaterial

14,40



### ET0680

#### Kunststoffgleiter, hinten

für Objektstühle: 33660, 33661, 33662, 33663, 33664, 33665, 33666

Inhalt: 10 Stück, mit Befestigungsmaterial

14,40



### ET0681

#### Filzgleiter, vorne

für Objektstühle: 33660, 33661, 33662, 33663, 33664, 33665, 33666

Inhalt: 10 Stück, mit Befestigungsmaterial

18,31



### ET0682

#### Filzgleiter, hinten

für Objektstühle: 33660, 33661, 33662, 33663, 33664, 33665, 33666

Inhalt: 10 Stück, mit Befestigungsmaterial

18,31



### ET0677

#### 2-Komponenten-Gleiter, vorne

für Objektstühle: 33660, 33661, 33662, 33663, 33664, 33665, 33666

Inhalt: 10 Stück, mit Befestigungsmaterial

24,93



### ET0678

#### 2-Komponenten-Gleiter, hinten

für Objektstühle: 33660, 33661, 33662, 33663, 33664, 33665, 33666

Inhalt: 10 Stück, mit Befestigungsmaterial

24,93



### ET0849

#### Armauflage

für Objektstühle: 33663, 33664, 33665

Inhalt: 10 Stück für 5 Stühle

11,22



### ET0636

#### Befestigungs-Set „Ply-Dreieck“ für Objektstühle

für Objektstühle: 33660, 33661, 33662, 33663, 33664, 33665, 33666

Inhalt: 5 Sets (2x links, 2x rechts), mit Befestigungsmaterial, für 5 Stühle

8,73



---

**ET0594**  
**Ply-Schale L für Objektstühle**

für Objektstühle: 33666

Inhalt: 1 Stück

Buche natur lackiert oder farbig, Farben siehe letzte Seite (zuzgl. 10,22)



**68,54**

---

**ET0595**  
**Ply-Schale XL für Objektstühle**

für Objektstühle: 33660, 33663

Inhalt: 1 Stück

Buche natur lackiert oder farbig, Farben siehe letzte Seite (zuzgl. 10,22)



**68,54**

## Holzbeizen:



010, 900 Buche natur



011, 901 Buche schwarz



021 Buche hellgrün (NCS S 1075-G40Y)



022 Buche hellblau (NCS S 2040-R80B)



023 Buche hellgrau (NCS S 2000-N)



027 Buche dunkelrot (NCS S 2570-R)



029 Buche dunkelblau (NCS S 6030-P80B)



037 Buche verkehrsrot (RAL 3020)



041 Buche türkis (RAL 210 40 20)



045 Buche ginstergelb (RAL 1032)



051 Buche polarweiß