



## STANDARDAUSFÜHRUNG

Platte, 3-Schicht-Spanplatte (E1), melaminharzbeschichtet, hochabriebfest, mit 3 mm Kunststoffkante, Dicke: 25 mm.

## OPTIONEN

- Dekorgruppe 2
- magnethaftend
- Bezugsstoff Intensive
- Bezugsstoff Skandia
- Bezugsstoff FLEECE
- Bezugsstoff TAFF B1
- Bezugsstoff WOOL
- Gestell verchromt

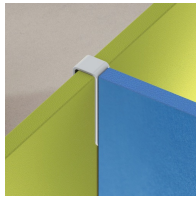
## TECHNISCHE DATEN

<b>BREITE</b>	57 cm
<b>HÖHE</b>	46 cm
<b>GEWICHT</b>	16 kg

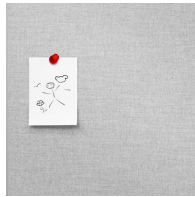
## VORTEILE/BESONDERHEITEN



Montage mittels Inbusschraube an der Tischplatte



Verbindung von T-förmigen Trennwänden



Optional mit Stoffbezug



Ideal als Blick- und Schallschutz

## STOFFEIGENSCHAFTEN

### INTENSIVE Preisgruppe 1

100% Polyester | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2 | Gewicht 250 g/m<sup>2</sup> +/-5% | > 100.000 Touren Martindale | Fusselbildung 5 | ÖKO-Tex 100

### SKANDIA Preisgruppe 1

100% Polyester | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2 | Gewicht 245 g/m<sup>2</sup> +/-5% | 70.000 Touren Martindale | Fusselbildung 4-5 | ÖKO-Tex 100

### FLEECE Preisgruppe 1

100% Polyester | schwer entflammbar BS 5852:Part1:1979 (Zigarette) | Gewicht 402 g/m<sup>2</sup> | 100.000 Touren Martindale | Fusselbildung 4 | ÖKO-Tex 100

### 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