

REFERENZEN / OFFICE / AKUSTIK / BLEND-/WÄRMESCHUTZ / FLAMMHEMMEND / VERDUNKELUNG

## FÜR KONFERENZEN IN XXL

Für die grosszügige Fensterfront des multifunktionalen Konferenzraums galt es ein textiles System zu finden, das sowohl akustisch als auch lichttechnisch den diversen Nutzungsbedingungen angepasst werden kann.



### **Objekt**

Bürohochhaus Finanz Informatik, Frankfurt am Main, Deutschland

### **Konzept**

Architektur und Generalplanung: MOW Architekten, Frankfurt / Innenarchitektur: Büro Weller, Frankfurt

### **AUSGANGSLAGE**

Für die großzügige Fensterfront des multifunktionalen Konferenzraums galt es ein textiles System zu finden, das sowohl akustisch als auch lichttechnisch den diversen Nutzungsbedingungen angepasst werden kann.

### **LÖSUNG**

Zur Verdunkelung, zur flexiblen Anpassung des Nachhalls und zum Blendschutz ergänzen sich die Artikel Dimmer und Shadow perfekt. Im Sitzungszimmer kommt darüber hinaus Umbria als Vorhang und als Sichtschutz zum Gang hin zum Einsatz.



REFERENZEN / OFFICE / AKUSTIK / BLEND-/WÄRMESCHUTZ / FLAMMHEMMEND / VERDUNKELUNG

## FÜR KONFERENZEN IN XXL



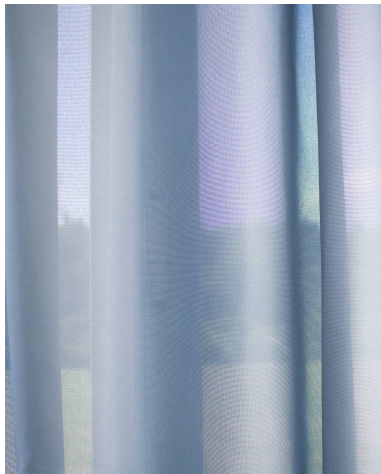
VERWENDETE PRODUKTE

## FÜR KONFERENZEN IN XXL



DIMMER IV-300 ART.-NR. 0005402

**Anwendung:** Verdunkelungsstoff  
**Anzahl Colorits:** 24  
**Material:** 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)  
**Stoffbreite:** 300 cm  
**Gewicht:** 260 g/m<sup>2</sup>  
**Schallabsorption:** Alpha-Wert 0.60



SHADOW IV -220 ART.-NR. 0004195

**Anwendung:** Blend- & Wärmeschutz  
**Anzahl Colorits:** 12  
**Material:** 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)  
**Stoffbreite:** 220 cm  
**Gewicht:** 131 g/m<sup>2</sup>  
**Schallabsorption:** Alpha-Wert 0.20



UMBRIA IV ART.-NR. 0004200

**Anwendung:** Vorhangstoff dicht  
**Anzahl Colorits:** 66  
**Material:** 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)  
**Stoffbreite:** 150 cm  
**Gewicht:** 281 g/m<sup>2</sup>  
**Schallabsorption:** Alpha-Wert 0.70

