

Colori fonoassorbenti

45 nuovi colorazioni nei tendaggi Vescom fonoassorbenti

Comunicato stampa

Deurne, marzo 2017

Volete migliorare l'acustica e la comunicazione in un locale, suddividere uno spazio aperto, creare un luogo di lavoro flessibile o più riservato? I nuovi colori delle tende Vescom Carmen, Marmara e Formoza offrono la soluzione. Tre design, ognuno con il proprio carattere, la propria colorazione e la propria atmosfera. Nonostante la loro trasparenza e il loro peso ridotto, i tessuti hanno un livello di assorbimento del rumore di 0,5 e 0,6 α_w . Formoza e Marmara sono tessuti a doppia altezza.

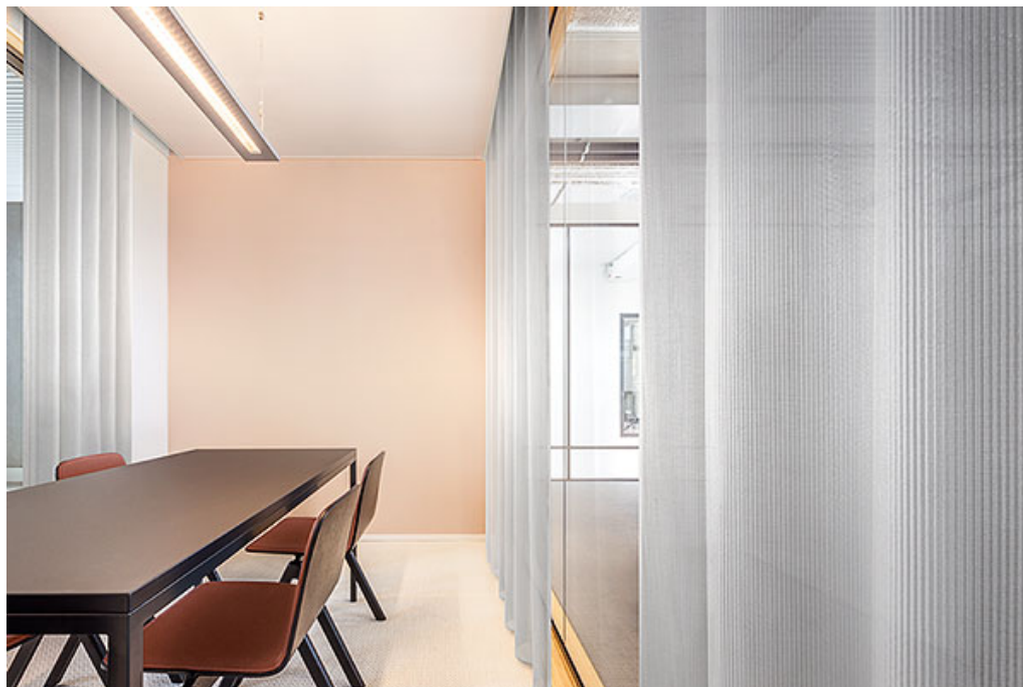


curtain – design Formoza

Carmen, Marmara e Formoza assorbono fino a cinque volte maggiormente rispetto ai normali tessuti per tende trasparenti. L'aspetto dei tre design è leggero, traslucido e fresco. I tessuti si adattano a qualsiasi spazio. Che si tratti di uno spazio per seminari o meetings, della hall di un hotel o di un ufficio. Ovunque servano dei tessuti fonoassorbenti e trasparenti, Vescom offre una soluzione.

Formoza è un tessuto sportivo, informale e grafico, con 12 colori freschi più chiari come bianco e grigio, arancione, e tinte di verde e blu. **Marmara** ha un aspetto tessile morbido, con ben 24 toni caldi naturali. Beige sabbia, grigio-bruno, bambù, menta, giada e rosa pallido. Marmara grazie alla sua lucentezza sul rovescio è un tessuto che si può confezionare su entrambi i lati. **Carmen** (9 colori) ha una nervatura architettonica con una sottile lucentezza. Minimalista con tinte neutrali, nero, grigio e rame.

Formoza e Marmara sono tessuti in doppia altezza e facili da confezionare.



curtain – design Carmen

trasparenti, ignifughe e fonoassorbenti

Carmen, Marmara e Formoza, nonostante la loro trasparenza e la loro leggerezza, hanno un coefficiente di fonoassorbimento di 0,5 e 0,6 α_w . L'utilizzo di questi tessuti per tende riduce il riverbero e il rumore, e migliora la comunicazione in ambienti come uffici, sale riunioni, ristoranti, hall di hotel o sale multifunzionali. I tessuti sono ignifughi e soddisfano le norme Europee più rigorose per gli edifici pubblici.

ampia gamma

I design vengono aggiunti alla serie Vescom curtain 03. La collezione di tessuti per tende e tendaggi comprende tessuti a tinta unita, con patterns, oscuranti, sfumati e trasparenti, fra i quali i tessuti trasparenti fonoassorbenti. I tessuti Vescom sono resistenti alla luce, ignifughi e sicuri, funzionali, duraturi, fonoassorbenti e in molti casi lavabili ad alte temperature e certificati Oeko-Tex.

press room

www.vescom.com/comunicatistampa

www.vescom.com/materialefotografico_tessutipertendeetendaggi

materiale fotografico

curtain – design Formoza

curtain – design Carmen

maggiori informazioni

Nancy van de Pol - Habraken, Marketing & Communications

t +31 (0)493 350 769

e n.vandepol@vescom.com

seguici



Vescom sviluppa, produce e distribuisce prodotti per l'arredamento di elevata qualità. Rivestimenti murali, tessuti per rivestimenti e tessuti per tendaggi. Vescom si contraddistingue per la ricerca tecnologica, il design e il servizio. Grazie ai materiali testati e di lunga durata, i prodotti Vescom sono spesso utilizzati nel mercato contract internazionale, nei settori hospitality, healthcare, negli uffici e nelle scuole. In questi spazi sono richieste finiture sempre più sofisticate, con assortimento estetico e praticità funzionale. I prodotti Vescom soddisfano gli elevati standard di qualità, come la resistenza al fuoco, l'adattabilità, la resistenza alla luce, la durata e la resistenza all'usura.

Oltre alla sede centrale a Deurne (Olanda), la rete commerciale Vescom prevede filiali dirette e showroom in Europa, Asia, Medio Oriente, America Latina e Stati Uniti, coprendo le altre aree internazionali tramite distributori. Vescom (1971) fa parte di Vescom Group, composto da imprese operanti in tutto il mondo e specializzate nello sviluppo, produzione e distribuzione di materiali per arredamento di elevata qualità. Le imprese del gruppo Vescom si trovano in Europa e in America del Nord.