

Caratteristiche dei tessuti



Resistente allo sporco

Il finissaggio antimacchia conferisce ai tessuti KADECO una protezione invisibile contro lo sporco causato dalle principali attività domestiche. Consigliamo particolarmente questi materiali per l'utilizzo nella cucine e sale da pranzo.



Trattamento al Teflon®

I tessuti KADECO con trattamento al Teflon® godono di una protezione invisibile contro lo sporco causato da molte sostanze domestiche. Il Teflon® mantiene le sue caratteristiche anche dopo essere stato lavato ed è dermatologicamente testato. Consigliamo questi tessuti in particolare per l'impiego in cucine e sale da pranzo.



ÖKO-TEX Standard 100

I tessuti contrassegnati da questo marchio non contengono preoccupanti concentrazioni di sostanze nocive. Possono riempire un intero catalogo di criteri umano-ecologici. I valori limite sono molto rigidi, p.e. quelli per componenti e finissaggi. La certificazione "Öko Tex Standard 100" è unificata e vale a livello internazionale per tutta la catena di produzione dall'estrazione delle materie prime, passando dalla lavorazione, fino allo smaltimento, ed è sottoposta a continui controlli.



Caratteristica Q

La caratteristica Q viene conferita dall'Associazione tedesca per la protezione visiva e solare per interni (VIS, Verband innenliegender Sicht- und Sonnenschutz), che garantisce che i tessuti presentino delle caratteristiche conformi a determinati standard tecnici. I test di resistenza vengono eseguiti da istituti indipendenti e neutrali.



Rivestimento perlescente

I tessuti per tende plissé KADECO con rivestimento perlescente presentano diversi vantaggi: il rivestimento infatti, oltre a garantire elevate percentuali di protezione da luce e calore, è particolarmente resistente agli escrementi di insetti così come ai detergenti alcalini. L'aspetto del tessuto rimane invariato dal lato della stanza, mentre il rivestimento perlescente sviluppa in tutto il suo effetto sul lato rivolto all'esterno.



Rivestimento in alluminio

I tessuti rivestiti in alluminio presentano ottime caratteristiche di riflessione e sono disponibili in diversi livelli di trasparenza. Oltre ad offrire un buon grado di protezione dall'abbagliamento e dal calore, essi permettono una buona visione verso l'esterno.

