

Dalle tende ai
rivestimenti murali,
passando per
cuscini e arredi
resistenti alle
intemperie

di/by Fabio Destefani

Tende, veli, sedute, cuscini passamanerie, rivestimenti murali caratterizzano gli spazi e creano atmosfere per soddisfare ogni esigenza pratica e di design. Un'osservazione valida sia per l'indoor che per l'outdoor, un settore, quest'ultimo, in forte espansione. Dopo il periodo della pandemia che ci ha confinati per lunghi mesi nelle nostre case, oggi le persone avvertono un bisogno intenso di vivere all'aperto, a contatto con la natura, sia che abbiano a disposizione un giardino, una terrazza, una veranda o un piccolo balcone. Per soddisfare questa esigenza, le persone cercano sempre più di organizzare le aree esterne dell'abitazione in spazi confortevoli e attraenti a misura dell'intero nucleo familiare ma adatti anche ad accogliere gli amici nei momenti di relax. Da qui nasce il bisogno di circondarsi, proprio per l'esterno, di arredi e complementi che abbiano un design funzionale, bello da vedere prestando sempre più attenzione, nell'acquisto, all'eco-sostenibilità e ad un lifestyle naturale e easy. Per quanto riguarda l'esterno le industrie del tessile offrono soluzioni innovative e resistenti grazie a tecnologie all'avanguardia e a materiali specifici che rendono cuscini, tende, divani, poltrone e tappeti resistenti

ELEGANZA TESSILE INDOOR E OUTDOOR

alle intemperie e ai raggi UV, mantenendo inalterati nel tempo colori e proprietà. Varia è la scelta che comprende tra gli altri i tessuti acrilici, quelli olefinici e in PVC.

I tessuti del primo tipo, apprezzati per la loro leggerezza, resistenza e traspirabilità, sono adatti alla realizzazione di cuscini, divani e tende da esterno. Grazie a specifici trattamenti, mantengono i colori vivaci e resistono all'umidità. Realizzati in fibre sintetiche, i tessuti olefinici

offrono un'eccellente resistenza all'acqua, alle macchie e ai raggi UV. Ideali per arredi esterni come divani, poltrone e tappeti, si caratterizzano per la loro notevole durata nel tempo. I tessuti in PVC, invece, sono totalmente impermeabili e resistenti ai raggi UV e costituiscono una soluzione ideale per tende e coperture esterne. Facili da pulire e mantenere, possono però risultare meno traspiranti rispetto ad altre alternative. La scelta del tessuto più adatto



va calibrata in base alle specifiche esigenze del singolo spazio esterno e anche in base alle personali preferenze in termini di estetica e funzionalità. Tra i tessuti indoor che più contribuiscono a rendere elegante l'interno domestico vi sono sicuramente le tende. In questo ambito, la preferenza oggi va a prodotti pratici e performanti, morbidi,

facili da lavare, esteticamente essenziali, leggeri, monocromi con colori chiari e tinte carta da zucchero con materiali che vanno dai lini alle canape, dal cotone alla seta senza dimenticare i prodotti sostenibili e riciclati. In termini prestazionali, vanno per la maggiore i prodotti con caratteristiche fonoassorbenti, di oscuramento totale (black out). Di grande importanza è

anche la schermatura solare legata alle tende per esterno e alla certificazione energetica così come gli articoli flame retardant. Il venir meno di una marcata differenza tra indoor e outdoor a cui sopra abbiamo accennato, porta però le aziende a realizzare prodotti adatti ad entrambi gli universi; tessuti con un'elevata resistenza alla luce solare, alle

intemperie, all'umidità, ai funghi, ai batteri, al cloro, alle macchie di varia natura, ignifughi e anallergici. Da segnalare infine l'importanza della ricerca nel settore dei tendaggi che ha portato alla creazione di finissaggi anti batterici, anti muffa, anti acaro e ad una personalizzazione del prodotto in base alle diverse esigenze. □



TEXTILE ELEGANCE: INDOOR AND OUTDOOR

From curtains to wall coverings, including cushions and weather-resistant furnishings

Curtains, drapes, seating, cushions, trimmings, and wall coverings: creating atmospheres to satisfy practical and design needs. Curtains, drapes, seating, cushions, trimmings, and wall coverings define spaces and create atmospheres to meet both practical and design requirements. This applies equally to indoor and outdoor settings, with the latter experiencing significant growth. Following the pandemic, which confined us to our homes for long periods, there is now a strong desire to live outdoors and connect with nature, whether in a garden, terrace, veranda, or small balcony. To fulfill this need, people are

increasingly organizing outdoor areas into comfortable and attractive spaces that suit the entire family and are also welcoming for friends during moments of relaxation. This has led to a demand for outdoor furniture and accessories that combine functional and aesthetic design with growing attention to eco-sustainability and a natural, easy lifestyle. For outdoor use, the textile industry offers innovative and durable solutions, thanks to advanced technologies and specialized materials that make cushions, curtains, sofas, armchairs, and rugs resistant to weather conditions and UV rays while

preserving colors and properties over time. Options include acrylic fabrics, olefin fibers, and PVC. Acrylic fabrics are appreciated for their lightness, durability, and breathability, making them ideal for outdoor cushions, sofas, and curtains. They retain vivid colors and resist humidity thanks to specific treatments.

Olefin fibers, made from synthetic materials, provide excellent resistance to water, stains, and UV rays. Perfect for outdoor sofas, armchairs, and rugs, they stand out for their remarkable longevity. PVC fabrics are fully waterproof and UV-resistant, making them ideal for outdoor curtains and covers. While easy to clean and maintain, they may be less breathable compared to other options. Choosing the most suitable fabric requires balancing the specific needs of the outdoor space with personal preferences in terms of aesthetics and functionality. For indoor spaces, curtains significantly enhance domestic elegance. Current trends favor practical,

high-performance products that are soft, easy to wash, aesthetically minimalist, lightweight, and monochromatic, with light colors like whites and pastel blues. Materials range from linen and hemp to cotton and silk, with a growing focus on sustainable and recycled options. Performance features such as sound absorption and total blackout (e.g., flame-retardant fabrics) are increasingly in demand. Solar shading and energy certifications are particularly relevant for outdoor curtains. The diminishing distinction between indoor and outdoor environments has prompted companies to create products suitable for both settings. These fabrics are highly resistant to sunlight, weather, humidity, fungi, bacteria, chlorine, and stains while also being fireproof and hypoallergenic. Finally, noteworthy advancements in curtain design include antibacterial, mold-resistant, and anti-mite finishes, as well as product customization to meet diverse needs.