

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

ATTENZIONE

Al fine di preservare al meglio i prodotti acquistati si consiglia di prestare attenzione ai gel e prodotti igienizzanti che, se utilizzati a diretto contatto con i materiali (materie plastiche, legno, tessuti/ pellami, metalli ecc.) potrebbero alterare il loro aspetto originario.

METALLO

Numerosi prodotti Segis / Delight hanno componenti in metallo.

Di volta in volta viene selezionato il tipo di metallo o la lega metallica che offre le migliori caratteristiche per l'impiego specifico e per la particolare tecnologia produttiva. Gli elementi strutturali vengono realizzati mediante piegatura e saldatura di trafilati in acciaio o in lega di alluminio, alcuni elementi vengono ottenuti mediante processo di pressofusione di leghe leggere. In ogni caso si tratta di materie prime selezionate, in grado di assicurare standard qualitativi elevatissimi.

Per ottenere una finitura superficiale gradevole e duratura tali materiali vengono trattati con vernici a polveri epossidiche o sottoposti a trattamenti di lucidatura/ cromatura.

(avvertenza: per caratteristiche chimico-fisiche le pressofusioni risultano meno idonee alla cromatura di altri materiali e pertanto possono dare luogo a fenomeni di sfogliatura).

La straordinaria esperienza maturata da Segis / Delight nella produzione di strutture metalliche per sedute ha infatti permesso di progettare e realizzare strutture in acciaio di altissima resistenza per la gran parte degli imbottiti, che vengono annegate nello schiumato di poliuretano, ed assicurano un'eccellente comodità ed un'ineguagliabile robustezza. Queste complesse "macchine per sedersi" sono completate da una serie di robuste ed elegantissime **gambe in pressofusione**, realizzate con una speciale tecnologia che abbina acciaio e lega leggera per un risultato finale di sicuro effetto.

Ove si preveda l'impiego di prodotti con elementi metallici in condizioni ambientali estreme, suggeriamo di contattare l'Ufficio Tecnico Segis / Delight (+39 0577 980333), per scegliere la combinazione prodotto-versione finitura più idonea all'impiego.

Pulizia

Per la pulizia degli elementi in metallo è consigliabile l'uso di un panno morbido, asciutto od eventualmente imbevuto in una soluzione tiepida di acqua e detergente neutro. Macchie più ostinate possono venire rimosse con una spugna e detergente più concentrato. In ogni caso il metallo va asciugato accuratamente con un panno morbido od una pelle scamosciata. Sono assolutamente da evitare prodotti aggressivi, acidi, solventi o contenenti ammoniaca o candeggina, così come detersivi in polvere, pagliette e spugne abrasive.

Una corretta pulizia periodica aumenta la durata dei prodotti e ne preserva l'aspetto originale.

In particolare i prodotti esposti agli agenti atmosferici beneficiano di queste semplici cure, specie se in località caratterizzate da forte umidità, clima marino od elevato inquinamento

atmosferico. La prolungata esposizione alle radiazioni solari può dare luogo a leggere variazioni cromatiche dei trattamenti di finitura superficiale dei metalli. Anche il contatto con liquidi organici quali caffè, succhi di agrumi, yogurt, bevande gassate o con sale, se prolungato, può danneggiare irrimediabilmente la superficie degli elementi metallici.

MATERIE PLASTICHE

Segis / Delight impiega per numerosi prodotti elementi realizzati grazie all'impiego di materiali termoplastici. Essi garantiscono prestazioni ottimali in tema di leggerezza e resistenza, possono essere colorati in massa e grazie alle sofisticate tecnologie di produzione essi assumono forme altrimenti assai difficili da realizzare. Inoltre essi sono completamente riciclabili ed alla fine del loro ciclo di vita possono consentire enormi vantaggi sul piano del rispetto dell'ambiente e del risparmio energetico.

Grazie all'aggiunta di speciali additivi perfettamente compatibili con essi, i materiali termoplastici possono inoltre diventare particolarmente resistenti agli agenti atmosferici o pressoché ignifughi, secondo la normativa italiana Classe 1 o 2, a tutto vantaggio della sicurezza dei consumatori.

Per ulteriori informazioni a questo riguardo vi preghiamo di contattare l'Ufficio Tecnico Segis / Delight (+39 0577 980333).

Le primarie industrie produttrici da cui Segis / Delight si rifornisce sono oggi in grado di offrire una gamma vastissima di materie prime, ottenute miscelando polimeri dalle diverse caratteristiche, così da assicurare il tecnopolimero ideale per ciascun impiego. Nella collezione Segis / Delight vengono impiegati soprattutto Polipropilene (PP), Polietilene (PET) e Polistirolo (PS), ABS, Nylon (PA6), polimeri caratterizzati da ottime prestazioni, aspetto superficiale gradevole, assoluta atossicità e completa riciclabilità.

Pulizia

I tecnopolimeri di alta qualità impiegati sono eleganti, robusti e facili da pulire.

La manutenzione periodica prevede una semplice pulizia con soluzioni tiepide di detersivi neutri.

Macchie più ostinate possono venire rimosse con una spugna e detergente più concentrato. In ogni caso le superfici vanno risciacquate ed asciugate accuratamente con un panno morbido od una pelle scamosciata, per evitare la formazione di aloni. Sono assolutamente da evitare prodotti aggressivi, acidi, solventi o contenenti ammoniaca o candeggina, così come detersivi in polvere, pagliette e spugne abrasive.

Una corretta pulizia periodica aumenta la durata dei prodotti e ne preserva l'aspetto originale. In particolare i prodotti esposti agli agenti atmosferici beneficiano di queste semplici cure, specie se in località caratterizzate da forte umidità, clima marino od elevato inquinamento atmosferico.

La prolungata esposizione alle radiazioni solari può dare luogo a sensibili variazioni cromatiche del materiale, ciò tuttavia non ne pregiudica la resistenza meccanica. A temperature estremamente basse (-15° ed oltre)

i tecnopolimeri tendono ad irrigidirsi ed a perdere elasticità con facilità di rottura agli urti, mentre al contrario a temperature molto alte (+80° ed oltre) diventano più morbidi e possono deformarsi.

Pulizia tecnopolimeri trasparenti SLIDE

/ TRONO sono estremamente sensibili a certi solventi. IN NESSUN CASO UTILIZZARE ALCOOL ETILICO E PRODOTTI A BASE DI AMMONIACA che possono provocare opacizzazioni o pericolosi indebolimenti strutturali.

Usare un panno morbido per la pulizia delle parti in plastica rimuovendo le eventuali macchie più resistenti con una spugna inumidita in soluzione tiepida di detergente neutro. Risciacquare ed asciugare immediatamente con un panno morbido od una pelle scamosciata. Evitare l'uso di detersivi aggressivi, soluzioni bollenti, prodotti contenenti candeggina, ammoniaca, abrasivi o solventi.

Evitare l'uso di pagliette metalliche o di fibra sintetica. Una pulizia periodica ed accurata esalta la bellezza del prodotto e ne conserva le caratteristiche nel tempo. Per ulteriori informazioni vi preghiamo di contattare l'Ufficio Tecnico Segis / Delight (+39 0577 980 333).

LEGNO

Per i propri prodotti Segis/Multipla impiega rovere e faggio massello o faggio multistrato curvato a caldo. Il massello, ricavato di elementi di faggio evaporato di prima qualità, viene sottoposto a lavorazioni di sagomatura e pantografatura fino a raggiungere la forma e le dimensioni desiderate. Successivamente il legno viene sottoposto ad un processo completo di verniciatura, che comprende un fondo turapori impermeabilizzante, un ciclo di accurata levigatura manuale e l'applicazione di due mani di finitura superficiale acrilica a base acquosa. Durante il processo vengono impiegati speciali additivi per limitare gli effetti del le radiazioni UV ed eventualmente per tingere il legno nella tonalità di colore desiderata. Il multistrato viene prodotto mediante la sovrapposizione di fogli di tranciato di faggio incrociati a 90° nel senso della fibra, imbevuti in speciali collanti e pressati a caldo in appositi stampi nelle forme volute. Dopo la stabilizzazione i pannelli vengono scontornati e si procede al ciclo di finitura analogamente a quanto previsto per il massello.

Pulizia

La manutenzione periodica prevede una semplice pulizia con soluzioni tiepide di detersivi neutri od eventualmente con prodotti specifici per legno (attenzione al pericolo di reazione chimica con le vernici di finitura). Macchie più ostinate possono venire rimosse con una spugna e detergente leggermente più concentrato agendo con un movimento che segua l'eventuale venatura del legno. In ogni caso le superfici vanno risciacquate ed asciugate accuratamente con un panno morbido od una pelle scamosciata, per evitare la formazione di aloni. Sono assolutamente da evitare prodotti aggressivi, acidi, solventi o contenenti ammoniaca o candeggina, così come detersivi in polvere, pagliette e spugne abrasive. Una corretta pulizia periodica

aumenta la durata dei prodotti e ne preserva l'aspetto originale. La prolungata esposizione alle radiazioni solari può dare luogo a variazioni cromatiche della finitura, fenomeno tipico del legno e che si verifica anche in ambiente chiuso. Se il prodotto viene esposto alla luce in modo uniforme, questo fenomeno è graduale e praticamente inavvertibile. Le variazioni di tinta tra una partita e l'altra sono del tutto normali e tendono ad annullarsi nel tempo. In condizioni di elevata umidità gli elementi in legno possono subire movimenti e leggere deformazioni.

IMBOTTITI

La maggior parte delle nostre sedute imbottite è realizzata con una struttura di acciaio schiumata a freddo in poliuretano. L'intero processo viene realizzato con immissione di acqua, senza l'impiego di sostanze dannose per l'ambiente, con particolare riferimento all'ozonofera. Il prodotto finito contiene presenze residue di fosforo, cloro e bromo ampiamente inferiori a quanto previsto dalla normativa RAL RG 430. Per alcuni articoli l'imbottitura è realizzata in poliuretano ricostruito indeformabile applicata su strutture in acciaio o legno.

REAZIONE AL FUOCO

La reazione al fuoco dello schiumato e del poliuretano ricostruito per numerosi prodotti Segis è conforme a quanto richiesto dal "California Bulletin 117A" secondo la normativa italiana classe 1 IM e secondo la norma EN 1021 - 1/2:2014.

Su richiesta e con sovrapprezzo disponibile schiumato resistente al fuoco secondo la normativa British Standards 5852. Con alcuni rivestimenti numerosi modelli sono omologati in Classe 1 IM presso il Ministero dell'Interno.

DIMENSIONI

Le dimensioni relative a parti imbottite possono subire leggere variazioni nel tempo, legate al normale assestamento delle imbottiture ed agli adattamenti del materiale. Tali modeste variazioni rientrano nelle normali tolleranze d'uso tipiche del settore e non possono costituire "oggetto di contestazione".

TESSUTI/PELLAMI

Per i propri rivestimenti Segis impiega tessuti di qualità, selezionati tra le migliori produzioni specifiche per l'arredamento. Nelle schede campionario sono indicate le caratteristiche fondamentali dei materiali, con particolare riferimento alla composizione delle fibre, alla solidità del colore, alla resistenza ed alle istruzioni per il lavaggio e la pulizia. Leggere

variazioni nel colore sono possibili tra una partita e l'altra del medesimo rivestimento od anche nel caso di prolungata esposizione alla luce solare diretta.

I pellami impiegati da Segis sono delle migliori qualità, selezionati all'origine e conciatati impiegando prodotti e tecnologie rispettosi dell'ambiente.

La presenza nei pellami di leggere imperfezioni, pieghe e rugosità, lungi dall'essere un difetto, è prova dell'origine naturale della materia prima e pertanto non può essere oggetto di contestazione. Per la loro intrinseca natura i pellami sono permeabili ai liquidi e, quindi, vanno trattati con cura.

Pulizia

Nella pulizia dei tessuti rispettare scrupolosamente le istruzioni del fabbricante, le macchie più comuni possono venire rimosse con spazzole inumidite, usando eventualmente detergenti neutri od aceto, entrambi molto diluiti.

La pelle in genere non andrebbe pulita con acqua, che tende a lasciare aloni, ma esclusivamente con prodotti specifici per la pelle, seguendo le istruzioni del fabbricante, in quanto l'uso di prodotti non idonei possono compromettere le caratteristiche dello strato protettivo con conseguente scolorimento ed usura precoce della superficie.

Nel dubbio testate il prodotto su di una parte nascosta alla vista per verificarne il risultato ed attendete almeno 24 ore per l'eventuale insorgenza di problemi.

Il corretto impiego periodico di creme nutrienti per la pelle dona al materiale un aspetto migliore, ne aumenta la durata e crea uno strato semi-impermeabile che protegge dalle Per una corretta conservazione, i manufatti realizzati in pelle, devono essere trattati con cura, non devono essere esposti agli agenti atmosferici, non devono essere posizionati troppo vicini alle fonti di calore, non devono essere esposti alla luce diretta del sole.

MATERIALE CLIENTE PELLE CLIENTE

I rivestimenti della collezione Segis sono realizzati con materiali selezionati tra la migliore produzione disponibile sul mercato. Essi vengono testati per garantire, oltre ad un aspetto elegante, prestazioni ottimali anche in termini di durata, comfort e vestibilità.

Materiali di rivestimento scelti dal cliente potrebbero, per le loro caratteristiche, offrire risultati inferiori tanto sul piano estetico, quanto su quello tecnico. Segis declina espressamente ogni e qualsiasi responsabilità in proposito.

I materiali di rivestimento inviati dai clienti dovranno pervenire agli stabilimenti Segis in porto franco, con imballo idoneo a preservarne l'integrità (saranno accettate solamente pezze in rotolo). Gli stessi dovranno essere accompagnati dal MODULO MATERIALE CLIENTE completo di tutti i dati richiesti (vedi copia modulo allegato listino) e relativa documentazione di trasporto. Ordini eventualmente non accompagnati da tale modulo

non saranno presi in considerazione.

I termini di consegna del prodotto rivestito con materiale cliente decorrono dal momento dell'effettiva disponibilità del materiale presso gli stabilimenti Segis. Sono a totale carico del cliente gli eventuali oneri relativi alle operazioni per la regolare importazione del materiale dall'estero.

I metraggi di consumo indicati a listino si intendono esclusivamente per tessuti in tinta unita/altezza utile 140 cm.

L'azienda sconsiglia l'uso di tessuti con disegni geometrici e/o con fantasie.

Dimensioni diverse, stoffe con rapporti, disegni o fantasie in accompagnamento necessitano di metraggi diversi ed è necessario contattare preventivamente l'Azienda e fornire un campione di materiale per verificare fattibilità, metraggio necessario e relativi sovrapprezzi.

I consumi indicati per la pelle fornita dal cliente hanno valore meramente indicativo, in quanto le rese dei pellami variano sensibilmente in funzione delle dimensioni delle singole pelli e delle percentuali di scarto.