



E2B2
Beige

E2CU
Cuoio - Hide

E2M2
Marrone - Brown

E2F2
Fango

E2T4
Testa di moro - Dark brown

E2RR
Rosso - Red

E2VE
Verde - Green

E2VL
Verde scuro - Dark green

E2BB
Blu - Blue

E2BE
Blu scuro - Dark blue

E2N4
Nero - Black

E2GR
Grigio - Grey

Similpelle Vintage - Vintage faux leather



RESISTENZA AL FUOCO - FIRE RESISTANCE

UNI 9175 classe IIM
EN 1021-1
EN 1021-2
BS 5852-1 cigarette test
BS 5852-1 match test

COMPOSIZIONE - COMPOSITION

80% PVC, 18% PES, 2% PU

IN PARTNERSHIP CON - IN PARTNERSHIP WITH



CLASSE: RIVESTIMENTO

Quando arriva il momento di scegliere il materiale per rivestire una seduta o un qualsiasi nostro prodotto, è importante comprenderne sia le caratteristiche tecniche che estetiche. Un intreccio vincente si ha quando prestazione e stile si combinano insieme.

TIPOLOGIA: SIMILPELLE VINTAGE
IN PARTNERSHIP CON: FLUKSO
www.flukso.it

Vintage è la similpelle di Flukso®, tessuto spalmato ignifugo dalle eleganti colorazioni nuvolate. La superficie della similpelle è caratterizzata da una texture che la rende molto simile alla pelle naturale al tatto. Questa similpelle Vintage è ideale per rivestire prodotti imbottiti, garantendone la durata nel tempo in quanto presenta una speciale armatura tessile leggermente elastica che lo rende adattabile e versatile.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Una pulizia regolare è importante per prolungare la durata del rivestimento e mantenerne inalterato l'aspetto. Polvere e sporcizia possono usurare il rivestimento e danneggiare la protezione ignifuga.

PULIZIA REGOLARE: aspirare con frequenza ad una potenza pari alla metà del dispositivo in uso, scegliendo un beccuccio liscio, senza spazzolare.

RIMOZIONE MACCHIE: In caso di macchie lievi pulire tempestivamente la superficie. Rimuovere i liquidi in eccesso o le parti dure dello sporco con un panno pulito, poi procedere sul residuo della macchia con un panno umido o con una soluzione di detergente neutro. Smacchiare partendo dal bordo della macchia muovendosi verso il centro di essa. Risciacquare poi con acqua. Lasciare asciugare evitando l'esposizione diretta alla luce del sole.

Per le macchie localizzate e più ostinate, sciogliere tempestivamente la macchia con alcol etilico incolore diluito in acqua al 20%, tamponare e trattare successivamente con una soluzione di detergente neutro e risciacquare bene. Non usare candeggina e prodotti a base di cloro.

Questi consigli sono raccomandazioni di pulizia e non garantiscono una completa rimozione delle macchie. In caso di macchie di grandi dimensioni, consigliamo di contattare un operatore specializzato nella pulizia di prodotti tappezzati.

Raccomandiamo di non esporre per un tempo prolungato gli articoli rivestiti in tinte chiare al contatto o allo sfregamento con capi di abbigliamento trattati con coloranti dalla scarsa solidità di tintura, in quanto i pigmenti di colore potrebbero penetrare nella superficie della similpelle senza poter più essere rimossi.

Consigliamo di testare sempre il metodo di pulizia su una parte nascosta dell'articolo per verificare la resistenza del colore.

CLASS: UPHOLSTERY

When it is time to choose the material to upholster a chair or any of our products, it is important to understand both its technical and aesthetic characteristics. A winning combination occurs when performance and style are combined together.

TYPE: VINTAGE FAUX LEATHER
IN PARTNERSHIP WITH: FLUKSO
www.flukso.it

Vintage is the faux leather by Flukso, a fire-resistant coated fabric in 'cloud effect' refined colours, created to dress upholstered furniture with timeless elegance. The fabric surface is made using a microscopic texture which makes it similar to natural leather to the touch. Vintage features a special mesh fabric construction, slightly elastic, that makes it easily adaptable to the new modern shapes of upholstered furniture and guarantees long life. Soft, enveloping and fire resistant, this fabric adapts to contract or residential spaces.

CLEANING AND MAINTENANCE

Regular cleaning is important to extend the life of the coating, and keep its appearance unchanged. Dust and dirt can wear out the coating and damage the fire protection.

REGULAR CLEANING: vacuum frequently at a power equal to half the device in use, choosing a smooth spout, without brushing.

STAIN REMOVAL: in case of slight stains, promptly clean the surface. Remove excess liquids or hard parts of dirt with a clean cloth, then proceed on the residue of the stain with a damp cloth or a neutral soap solution. Remove the stain starting from the edge of the stain moving towards the center of it, then rinse with water. Let dry, avoiding direct exposure to sunlight. For localized and more persistent stains, promptly dissolve the stain with colorless ethyl alcohol diluted in 20% water, gently rub and then treat with a neutral soap solution, then rinse well. Do not use bleach.

These tips are cleaning recommendations and do not guarantee complete stain removal. In case of large stains, we recommend contacting an operator specialized in upholstered products cleaning.

We recommend to not expose light colored coating for a prolonged time to garments treated with colors with poor dyeing fastness, as the color pigments could penetrate the surface of the faux leather, without being able to be removed.

We recommend to always test the cleaning method on a hidden part of the item to check the color resistance.

PARAMETRI - PARAMETERS

	UNITÀ - UNIT	VALORI - VALUES	NORMA - NORM
Peso - Weight	g/m ²	600	
Altezza totale - Total height	cm	140	
Resistenza all'abrasione - Abrasion resistance (Martindale)	cicli - cycles	50.000	EN ISO 5470-2
Adesione - Adhesion	N	35	UNI EN ISO 2411
Resistenza alle flessioni - Bending strenght	cicli - cycles	150.000	UNI 4818-13
Resistenza alla trazione - Tensile strenght	N	long. 515 trasv. 300	UNI EN ISO 1421
Solidità colori allo sfregamento a secco - Colour fastness to dry rubbing	Scala di grigi - Grey scale	4/5	UNI EN ISO 105-X12
Solidità colori allo sfregamento a umido - Colour fastness to wet rubbing	Scala di grigi - Grey scale	4/5	UNI EN ISO 105-X12
Solidità colori alla luce - Colour fastness to light (Xenotest)	Scala di blu - Blue scale	6	UNI EN ISO 105-B02