

# SLIMSOFT

## Ultra flexible laminate

### Descrizione e destinazione.

Laminato plastico con nome commerciale "Slimsoft" destinato al rivestimento delle porte e delle bugne. Ha elevate proprietà di postformabilità a caldo e di mascheramento dei difetti del supporto. Per l'incollaggio possono essere utilizzati i collanti di tipo PUR, APAO, ed EVA. È opportuno verificare preventivamente la compatibilità con eventuali sistemi collanti a base di altri polimeri.

### Tipologia del laminato.

Il laminato, può essere prodotto con superficie in varie finiture e con pesi finali diversi derivanti dal peso della carta grezza (da 280 a 380 g/m<sup>2</sup>).

### Finiture.

Finiture disponibili: alluminio, seta, metal, poro fine, poro fiammato, poro R, poro T, velvet, morbida, alluminio.

### Utilizzo in opera.

Il laminato dopo applicazione può essere lavato con prodotti a base di tensioattivi non abrasivi di comune utilizzo domestico. Prima di procedere alla pulizia con prodotti industriali è necessario eseguire una prova di resistenza alle macchie secondo le attuali normative tecniche.

### Description and applications.

Plastic laminate, under the commercial name of "Slimsoft" for profiles of doors and stiles. High post-forming in hot press and support defect covering specifications. It can be used with polyurethane, EVA and APAO adhesives. Compatibility with other available polymer-based adhesives has to be priorly tested.

### Types of laminate.

The laminate can be produced with surface in different finishes and final weights, due to the weight of raw paper (from 280 to 380 g/m<sup>2</sup>).

### Finishes.

Finishes available: aluminium, matt texture, small pore, flamed pore, R pore, T pore, P pore, velvet, soft, aluminium.

### Use after application.

After application the laminate can be cleaned with common surfactant non-abrasive products for house usage. Before cleaning with industrial products customer test are recommended for resistance to stains according to the current technical rules.

# SLIMSOFT

## Ultra flexible laminate

Proprietà / Specifications	Norma / Rule	Unità / Unit	Valore / Value
Resistenza alla luce / Light fastness	UNI 9427	Livello / Level	min 5
Resistenza alla luce (grigi) / Light fastness (grey tones)	UNI ISO 4892	Livello / Level	min 5
Resistenza alla luce (blu) / Light fastness (blue tones)	UNI ISO 4892	Livello / Level	min 6
Resistenza allo sporco / Tendency to retain dirt	UNI 9300	Livello / Level	min 4
Resistenza alla graffiatura / Resistance to scratching	UNI 9428	Livello / Level	min 3
Resistenza all'abrasione / Resistance to abrasion	UNI 9115	Livello / Level	min 2
Rilascio di formaldeide / Formaldehyde release	EN717-2	mgm <sup>2</sup> /h	max 1,3
Brillantezza 60° / Brightness 60°	UNI 9194		15 +/- 3
Adesione al supporto / Adhesion to support	UNI 9240	MPa	> 1,0

Product code	F 74 0015 015
Altezza standard / Standard height (mm)	1860
Spessore / Thickness (mm)	0,24 +/- 0,02
Tolleranza sull'altezza / Height tolerance (mm)	-0/+ 5 mm
Lunghezza / Length (m)	400 ÷ 800
Tolleranza sulla lunghezza / Length tolerance (%)	+/- 10
Diametro massimo bobina / Max diameter of roll (mm)	530
Peso massimo della bobina / Max weight of roll (kg)	1000

### Formati e tolleranze.

Il laminato viene avvolto sull'anima di cartone di diametro interno 152 mm, sono ammesse al massimo 3 giunte (fatte con nastro biadesivo) ogni 1000 m.

### Sizes and tolerance.

The laminate is rolled on a 152 mm cardboard inner core. Max 3 joints (with double-sided tape) are allowed in the length of the roll every 1000 m.

TWO LAYERS HD

**SLIMSOFT**  
ULTRA FLEXIBLE  
LAMINATE

HIGH QUALITY SURFACES

WIDE COLOR RANGE

THICKNESS 0,25 mm



**La-Con Spa**  
Via Divisione Julia, 20  
33029 Villa Santina  
Udine / Italia  
t +39 / 0432 / 976210  
f +39 / 0432 / 976914  
www.la-con.it  
sales@la-con.it