

Nomadic Display collabora con i suoi fornitori di materiali per offrirVi prodotti di qualità superio. I nostri venditori attestano che essi rispondono ai seguenti requisiti:

Approvato presso UL®

FabriColor System 75F5

Sistema FabriColor 75F5

L'iscrizione include: Telaio
Sistema di Montaggio
Strisce FabriColor
Calotte
Scaffali
Include anche FabriCounter



Le Strisce FabriColor sono valutate in conformità a UL723.
Indice Esalazione di Fumo 300 minimo.

Carico Scaffale FabriColor 20 lbs (9,08 kg) massimo.

Lampade Portatili

L'iscrizione include: Luci a stelo

Approvato dall'ETL

L'iscrizione include: Luci alogene

Certificato Ritardante di Fiamma

Velour K2620

Questo tessuto è stato testato in conformità a BS 5867: Parte 2 1980: Tipo B.

FrontRunner + Prelude

Questo tessuto presenta le seguenti proprietà di resistenza alla fiamma:

- Indice diffusione di fiamma 5
- Fattore di combustione 5
- Esalazioni di fumo 0

I test sono stati condotti in conformità ai regolamenti ASTM E84-84.

Il metodo di collaudo è simile a quello specificato in NPFA No. 255, UL No. 723 e UBC No. 42-1.

I materiali di rinforzo rispondono ai requisiti UL-94 V-0 o UL-94 VTM-0, basati su test eseguiti da venditori.
I materiali ai bordi rispondono ai requisiti UL-94 V-0 (60 mil) o UL-94 V-1 (15 mil).

Il telaio di compensato FabriCounter è stato trattato chimicamente per ridurre la combustibilità:

- Diffusione di Fiamma ...15
- Combustione ...0
- Esalazioni di Fumo ...25
- Ritardante di Fiamma Classe 1A

I risultati dei test sono certificati dalla Underwriters Laboratory.

Gli scaffali FabriCounter sono valutati per la resistenza al fuoco UL-94 V-1; il materiale grezzo è approvato presso UL.

Prodotto da Nomadic Display

Superiore in termini di design e robustezza, ogni Nomadic Display viene prodotto in uno dei nostri stabilimenti Nomadic negli Stati Uniti e in Irlanda. Impieghiamo solo materiali di primissima qualità e siamo orgogliosi di mantenere i più alti standard di lavorazione. Ogni display viene racchiuso in un imballo che assicura la massima protezione e un rapido assemblaggio.

**Nomadic tiene al riciclaggio**

I telai in alluminio e i contenitori in plastica Nomadic sono riciclabili.

**Brevetti**

I prodotti Nomadic qui descritti sono protetti da uno o più dei seguenti brevetti statunitensi:

4,280,521	4,637,180	4,970,841
4,512,097	4,747,239	D 330294
4,522,008	4,800,663	
4,561,618	5,044,595	

Altri brevetti statunitensi sono in corso di concessione. Brevetti internazionali sono stati concessi e altri sono in corso di concessione.