

# **LUV 6400**

## **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Pellicola goffrata da laminazione autoadesiva in polipropilene.

Frontale: 125µm trasparente opaco PP

Adesivo: Solvente acrilico permanente trasparente

Carta Protettiva: Carta patinata 100 g/sqm

### **UTILIZZO TIPICO**

Pellicola da laminazione progettata per applicazioni di breve durata per interni su superfici piane o leggermente curve. Benefici:

- offre una migliore adesione su grafiche stampate UV ed elimina l'effetto silvering
- rallenta lo sbiadire dei colori è protegge la grafica contro le radiazioni UV è eventuali abrasioni
- risalta i colori vibranti della grafica
- fornisce proprietá anti-scivolo alla grafica

## **TRASFORMAZIONE**

Specificamente progettata per grafiche stampate con inchiostri UV, LUV 6400 puó essere utilizzato anche in combinazione con inchiostri a base solvente è Latex.

LUV 6400 deve essere utilizzato in ambienti puliti e asciutti per fornire le proprietá anti-scivolo.

Per informazioni specifiche riguardo la configurazione del laminatore, si prega di consultare il manuale tecnico specifico fornito dalla casa produttrice del laminatore.

Il prodotto stampato deve essere perfettamente asciutto prima di procedere alla laminazione e deve essere lasciato ad asciugare per almeno 24 h.

L'utilizzo di macchine pulitrici industriali o detergenti contenenti aggressivi agenti chimici possono deteriorare le prestazioni anti-scivolo della laminazione.

A causa dello spessore della laminazione, si puó incorrere in potenziali eventi di delaminazione qualora il rotolo della grafica é avvolto in maniera troppo stretta.

Le laminazioni Mactac devono essere applicate seguendo le istruzioni contenute nel TB 4.1 "Linee guida sulla gestione, la trasformazione e l'applicazione di materiali digitali Mactac", disponibile alla sezione risorse su www.mactacgraphics.eu.

## **DURATA DI MAGAZZINO**

2 anni immagazzinato da 15 a +25°C e a ± 50% di umidità relativa (nella confezione originale).

#### CARATTERISTICHE FISICHE

# Valori medi Metodo di prova

Dati relativi all'adesivo, 23°C (N/25 mm)						
Presa rapida su vetro		14	FTN	<b>1</b> 9		
Staccamento 24 ore su vetro		12	FTN	FTM1		
Stabilità dimensionale						
Contrazione (48 ore a 70°C applicato su alluminio)	Max. 1.0 mm		FTM14			
Gamme di temperatura						
Temperatura minima di applicazione (°C)				+ 5°C		
Intervallo temperatura di servizio (°C)				da - 30°C a + 60°C		
Certificazioni						
Certificazione antincendio	Autoestinguente					
Certificazione antiscivolo	PTV 1	14.5 EN13036-4				
RESISTENZA CHIMICA						

Resistente a brevi periodi di immersione in acqua e a un breve contatto con detergenti, alcool e alcuni solventi alifatici. Il contatto con chetoni, esteri, solventi aromatici e idrocarburi clorurati non è consigliato.

# **DURATA**

# **Europa Centrale Zona 1**

Laminato (interni)*	3 mesi	ISO 4892-2
, ,		

\*Per maggiori informazioni, fare riferimento al Technical Bulletin 7.5: "Resistenza all'aperto della combinazione di materiali stampati MACtac e laminati".

Nota bene: la laminazione del materiale stampato ritarda l'eventuale sbiaditura del colore che potrebbe verificarsi nel tempo. Tale sbiaditura è dovuta alla qualità degli inchiostri, all'orientamento del materiale stampato, all'angolazione e alla sede geografica esatta di esposizione.



L'esposizione a temperature rigide, ai raggi ultravioletti e/o al clima tipico dei Paesi dell'Europa meridionale e delle regioni tropicali, sub-tropicali o desertiche causerà un deterioramento più rapido. Questo vale anche per le aree inquinate, l'alta quota e l'esposizione a sud.

#### ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ E GARANZIA

Avery Dennison garantisce che i suoi Prodotti soddisfano le sue specifiche. Avery Dennison non offre altre garanzie espresse o implicite o si assume alcun impegno relativamente ai Prodotti, inclusa, ma non limitata a, qualsiasi garanzia di commerciabilità, idoneità a scopi particolari e/o non violazione. Tutti i prodotti di Avery Dennison sono venduti con l'intesa che l'acquirente abbia stabilito in maniera indipendente l'adequatezza di tali prodotti per i suoi scopi. Il periodo di garanzia si estende per un (1) anno dalla data di spedizione se non diversamente indicato nella scheda tecnica del Prodotto. Tutti i prodotti Avery Dennison sono venduti alle condizioni descritte nei termini e condizioni di vendita standard di Avery Dennison. Si veda la pagina

http://terms.europe.averydennison.com. La responsabilità complessiva di Avery Dennison nei confronti dell'Acquirente, sia per negligenza, violazione del contratto, false dichiarazioni o altrimenti, non dovrà in nessuna circostanza superare il costo dei Prodotti non consegnati ovvero danneggiati, non conformi, difettosi che danno origine a tale responsabilità come stabilito dal prezzo netto delle fatture all'Acquirente relativamente a qualsiasi evento o serie di eventi. Avery Dennison non sarà in alcun caso responsabile nei confronti dell'Acquirente per qualsiasi perdita indiretta, incidentale o conseguente, danno o lesione, incluse, senza limitazione alcuna, perdita di profitti previsti, clientela, reputazione o perdite o spese derivanti da rivendicazioni di terzi".

