



Via Roberto Lepetit 37/a-b-c - Angolo Via Davide  
Campari, 37/b - 00155 Roma  
062253261  
0622773224  
Servizio clienti: info@errebiserviceroma.it  
Post vendita: post-vendita@errebiserviceroma.it  
Skype: errebiserviceroma

[FLEXADOME Sistema per realizzare etichette resinare tridimensionali](#)



**Euro**

**FLEXADOME SISTEMA PER REALIZZARE  
ETICHETTE RESINATE  
TRIDIMENSIONALI**

**Codice: FLEXADOME SISTEMA PER  
REALIZZARE ETICHETTE RESINATE  
TRIDIMENSIONALI**

**FLEXA**  
AUTOMATION FOR SIGN MAKERS

**Marchio:**

**Confezione: Pz 1**

**Peso: Kg. 25**

#### Descrizione

Sistema innovativo per resinare ed impreziosire le ADATTO PER: etichette in PVC di qualsiasi forma e dimensione, supporti adesivi e altri materiali stampati tradizionalmente per ottenere un effetto 3D luminoso Come funziona: la resina monocomponente UV é applicata al materiale tramite dosatore e viene indurita con la luce delle lampade UV del forno Risparmio di tempo: basta un semplice bottone per avviare e spegnere il sistema **CONTATTACI PER AVERE UN'OFFERTA PERSONALIZZATA!**  
note aggiuntive

FLEXADOME SPECIFICHE FLEXADOME Larghezza max. del foglio da inserire nel Forno UV 300 x 400 mm (12 x 16 in.) Dimensioni Forno (L x P x H) 850 x 460 x 300 mm (33 x 18 x 12 in.) Alimentazione Forno 230/240 V- 50/60 Hz - 150 W Peso Forno 40 kg (88 lb.) Pressione max. Dispenser 6 bar Alimentazione Dispenser 230/240 V- 50/60 Hz - 100 W Dimensioni Dispenser (L x P x H) 330 x 260 x 600 mm (13 x 10 x 23 in.) Peso Dispenser 4 kg (9 lb.) Dimensioni totale imballo Forno + Dispenser (L x P x H) 1050 x 750 x 900 mm (41 x 29 x 35 in.) Peso totale imballo Forno + Dispenser 50 kg (110 lb.)

**EFFETTO 3D GARANTITO,  
RISULTATI PROFESSIONALI FLEXADOME SCARICA IL  
VIDEO: [https://youtu.be/KQ21c\\_liTkc](https://youtu.be/KQ21c_liTkc)**

- Sistema innovativo per resinare ed impreziosire le etichette in PVC di qualsiasi forma e dimensione, supporti adesivi e altri materiali stampati tradizionalmente per ottenere un effetto 3D luminoso
- Come funziona: la resina monocomponente UV é applicata al materiale tramite dosatore e viene indurita con la luce delle lampade UV del forno

- Risparmio di tempo: basta un semplice bottone per avviare e spegnere il sistema
- Nessuno spreco di resina, ugelli e scarti di cartucce in plastica
- Ottima flessibilità del prodotto trattato con resina anche per una successiva applicazione su superfici curve
- Di facile impiego e sicuro per l'operatore, non necessita di pulizia a fine lavoro, nè di manutenzione

## **DISPONIBILE IN DUE CONFIGURAZIONI:**

### **1. ADVANCED SYSTEM:**

Adatto per un utilizzo professionale con alti ritmi produttivi. Composto da: forno UV, 2 vassoi, erogatore computerizzato

### **2. DEMO KIT:**

Starter kit adatto per testare materiali e risultati. Composto da: mini forno UV, 1 siringa di erogazione, barattolo di resina (1/2 kg)

## **RESINA MONOCOMPONENTE UV**

- Pronta all'uso, non necessita di nessuna miscelazione di componenti
- Non ingiallisce: protezione UV integrata per interni ed esterni
- Asciuga velocemente in soli 10/12 minuti
- Resa media per cm<sup>2</sup>: circa 0,18 gr.
- Con 1 gr. di materiale di resina un'etichetta di circa 5/6 cm<sup>2</sup>
- Ottimo grado di resistenza all'umidità, senza formazione di bollicine
- Conservabile fino a 9 mesi nel contenitore con lo stesso grado di densità

ADATTO PER:

Etichette in PVC o poliestere

Supporti adesivi

Medagliette metalliche

Spille

Materiali stampati

Altro ancora..

## **CONTATTACI PER AVERE UN'OFFERTA PERSONALIZZATA!**

**FLEXADOME SCARICA IL VIDEO: [https://youtu.be/KQ21c\\_liTkc](https://youtu.be/KQ21c_liTkc)**

Sistema di resinatura monocomponente uv

- [Facile gestione dell'asciugatura](#)
- Temporizzatore per la facile gestione del ciclo di asciugatura
- [Temporizzatore multifunzione](#)
- [Forno a lunga durata](#)
- [Pedale di azionamento](#)
- [Dispenser con vano porta barattolo](#)
- [Vassoi con strisce magnetiche](#)

