



RESLIN - RESINA DA COLATA VEGETALE

Reslin® è la rivoluzione green delle resine: la prima resina vegetale al mondo, 100% biodegradabile, priva di sostanze tossiche e realizzata con olio di lino e attivatore naturale derivato dalla melassa di barbabietola. Unisce creatività, rispetto per l'ambiente e sicurezza in un solo prodotto, ideale per chi desidera dare vita a gioielli, accessori e oggetti decorativi artigianali e sostenibili. Parole chiave: resina naturale, resina ecologica, gioielli green.

Caratteristiche Principali:

- Composizione totalmente naturale: senza solventi né microplastiche
- Biodegradabile e sicura, a base di risorse rinnovabili
- Pronta in soli 60 minuti in forno ventilato a bassa temperatura
- Finitura personalizzabile: da morbida a rigida, aggiungendo polveri come GlassRoxx®, vetro, mica o pietre
- Nessun rilascio di sostanze nocive durante l'uso o la lavorazione
- Manuale dettagliato per risultati professionali anche a casa

Benefici per Te:

- Realizza gioielli e accessori originali, unici come te
- Rispetta l'ambiente: contribuisce alla sostenibilità e all'economia circolare
- Esperienza artigianale autentica: ogni pezzo riflette creatività e manualità
- Look caldo, naturale e organico, impossibile da ottenere con le resine sintetiche
- Facile da modellare e lucidare per risultati professionali

Scopri Reslin®: la scelta consapevole per chi vuole creare bellezza nel rispetto della natura. Acquista ora e trasforma la tua ispirazione in un'opera sostenibile!

SKU F007907

ISTRUZIONI D'USO

Istruzioni dettagliate per l'uso di Reslin®

- 1. Calcolo delle quantità:** Determina il volume del tuo stampo riempiendolo d'acqua e pesandola in grammi. Senza additivi: dividi il peso per 3; ottieni 1/3 di attivatore Reslin® e 2/3 di olio Reslin®. Esempio: 300g d'acqua = 100g attivatore + 200g olio. Con GlassRoxx®: pesa l'acqua, raddoppia il peso; 2/3 GlassRoxx®, 1/3 Reslin® (di cui 1 parte attivatore e 2 parti olio). Esempio: 300g d'acqua x2 = 600g totali, 400g GlassRoxx®, 66,6g attivatore, 133,3g olio.
- 2. Preparazione dei componenti:** Porta sia attivatore sia olio Reslin® a 60°C in forno ventilato per 20 minuti (mai microonde). Se usi GlassRoxx® o altre polveri, scaldale brevemente. Usa un termometro per sicurezza.
- 3. Miscelazione:** Versa l'olio Reslin® nell'attivatore e mescola accuratamente per alcuni minuti finché la miscela è omogenea e senza striature. In questa fase puoi aggiungere polveri, mica o altri additivi naturali (evita additivi a base acqua). Hai circa 15 minuti per colare il composto.
- 4. Riempimento stampo:** Versa la miscela nello stampo. Se usi additivi solidi, spingili con una spatola. Lascia riposare 20 minuti.
- 5. Cottura in due fasi:** In forno ventilato, cuoci 20 min a 90°C, poi senza aprire porta a 120°C per altri 20 min.
- 6. Raffreddamento e sformatura:** Lascia raffreddare all'aria (alcune ore, attenzione al calore interno) oppure immergi lo stampo in

- acqua fredda (solo quando l'oggetto non è più caldo all'interno). La polimerizzazione completa avviene dopo circa 12 ore.

Consigli: Consulta la guida completa e visita il sito www.reslin.com per trucchi e ispirazioni.

SPECIFICHE

SKU	Confezione
63346	375 GR (250 GR + 125 GR)
61186	750 GR (500 GR + 250 GR)
61187	1125 GR (750 GR + 375 GR)
61188	1500 GR (1000 GR + 500 GR)

COLORI