

## COLORAZIONE DELLA GESMONITE: GUIDA AI PIGMENTI

Da : Pauline



TECHNIQUE

COMMENT  
COLORER LA  
JESMONITE ?



0 minuti

La gesmonite è un materiale composito molto popolare per la creazione di sculture, modanature e oggetti decorativi, che offre una grande versatilità. Uno dei grandi vantaggi della resina di Jesmonite è la possibilità di adattarla ai propri gusti con l'aggiunta di pigmenti. Ma come scegliere il pigmento giusto per la Jesmonite e quale tipo di colorante utilizzare per ottenere i risultati desiderati? Scoprite in questa guida le diverse opzioni disponibili: **pigmenti liquidi**, **pigmenti in polvere**, **brillantini** e **chips di brillantini**.

#### Che cos'è la Jesmonite?

Jesmonite è un materiale composito a base di resina e cariche minerali. È stato creato come alternativa ecologica ai materiali a base di resina. Leggera e resistente, è una buona alternativa al cemento o alla resina tradizionale. È anche più facile da maneggiare e personalizzare. La sua consistenza fluida e la rapidità di presa lo rendono una buona scelta per i designer. Possono utilizzarlo per modanature, sculture, oggetti decorativi, gioielli o persino decorazioni murali.

Grazie alla sua capacità di essere colorata in molti modi diversi, la Jesmonite può essere utilizzata per ottenere una varietà di finiture:

- toni pastello
- colori brillanti
- effetti metallici,
- terrazzo,
- marmorizzato,
- ...

È apprezzato anche per la sua resistenza e durata. Questo lo rende perfetto per progetti sia interni che esterni.

Se siete curiosi, vi spieghiamo tutto nella nostra [scheda tecnica](#).

#### Jesmonite può essere colorata?

La risposta è un secco sì! Uno dei motivi per cui Jesmonite è così popolare tra i designer è la sua capacità di essere colorata facilmente. A seconda dell'effetto che si desidera ottenere, è possibile scegliere tra diversi tipi di coloranti Jesmonite. Questi pigmenti possono essere utilizzati per dare alle vostre creazioni colori brillanti, pastello o metallici, pur mantenendo le proprietà della resina.

Portasapone con effetto marmo, sottobicchieri Brillantini, vasi colorati: tutto è possibile! Scegliete il giusto stampo in silicone e i pigmenti nei colori che desiderate e avrete un accessorio in resina ecologica di grande effetto!

#### Pigmenti liquidi per Jesmonite

I **pigmenti liquidi** sono l'opzione ideale per chi cerca un colore per Jesmonite che sia fluido e facile da incorporare. Questi pigmenti si mescolano direttamente alla resina liquida prima di essere versati negli stampi. Grazie alla loro forma liquida, si distribuiscono in modo uniforme, dando vita a colori omogenei.

Il vantaggio dei pigmenti liquidi è la loro praticità e facilità d'uso. Sono consigliati per progetti su larga scala o per i designer alle prime armi con la Jesmonite. Non devono necessariamente essere dosati con precisione. È quindi possibile ottenere un colore più o meno intenso a seconda della quantità aggiunta.

Istruzioni per l'uso:

- Aggiungere i pigmenti liquidi poco alla volta alla resina Jesmonite fino a ottenere la tonalità desiderata.
- Mescolare bene per evitare la formazione di grumi.
- È possibile combinare diversi colori per creare effetti personalizzati.



Pigmenti in polvere per Jesmonite

I **pigmenti in polvere** sono un'altra opzione popolare per colorare la Jesmonite. Questi pigmenti hanno una consistenza fine e si presentano in polvere. Questo li rende ideali per ottenere sfumature di colore intense e profonde. A differenza dei pigmenti liquidi, quelli in polvere devono essere mescolati accuratamente con la resina per evitare la formazione di particelle visibili.

Il vantaggio principale dei pigmenti in polvere è la loro capacità di fornire colori molto vivaci, anche in piccole quantità. Sono perfetti per effetti cromatici prolungati o per creazioni in cui l'intensità del colore è fondamentale. Più polvere si mette, più il colore sarà pronunciato e viceversa.

Istruzioni per l'uso:

- Per disperdere bene i pigmenti in polvere, utilizzare un frullatore o un pennello per mescolarli alla resina.
- L'aggiunta di pigmenti in polvere richiede spesso un tempo di miscelazione più lungo per garantire l'omogenetità del colore.
- È possibile creare effetti combinando diversi colori. Questo può essere fatto anche applicando la polvere sulla superficie dello stampo prima di versare la resina.



Brillantini e scaglie di glitter per la Jesmonite

Se volete aggiungere un tocco di luce alle vostre creazioni in Jesmonite, utilizzate i **Brillantini** e le **scaglie di glitter**. Queste piccole particelle scintillanti possono essere incorporate nella resina per creare effetti visivi unici. Sono quindi perfetti per creazioni decorative come oggetti decorativi, gioielli o sculture moderne.

I Brillantini possono essere aggiunti direttamente alla resina liquida o applicati sulla superficie per un effetto più mirato. Se si aggiungono direttamente alla resina, si disperdono leggermente, creando un effetto lucido uniforme. Se si applicano alla superficie, è possibile creare una texture. I Brillantini rimarranno visibili e daranno un effetto scintillante alla vostra creazione.

Istruzioni per l'uso:

- Aggiungere i Brillantini in piccole quantità per non alterare la fluidità della resina.
- Per un effetto ancora più marcato, si possono usare Brillantini più grandi.
- Se si desidera una finitura uniforme, aggiungerli prima che la resina inizi a indurire.



Quali sono le alternative ai pigmenti Jesmonite?

Se non avete a portata di mano i pigmenti appositamente formulati per Jesmonite, ci sono diverse alternative creative.

• Vernici acriliche: sono spesso le più apprezzate, in quanto consentono di ottenere una varietà di colori che si fondono bene con la base. Il colore sarà meno intenso rispetto ai pigmenti dedicati alla gesmonite.

• Polveri come le **polveri di mica**: facili da miscelare e pratiche, anche se possono alterare leggermente la consistenza o la brillantezza finale a seconda della tonalità. A parità di quantità, il risultato non sarà così intenso come con i pigmenti di gesmonite. È necessario utilizzare una quantità maggiore per ottenere un colore più marcato.

Gli inchiostri ad alcool, i coloranti alimentari o i pigmenti di resina non funzionano e non danno il risultato desiderato.

#### Scegliere il pigmento giusto per la resina Jesmonite

Che siate principianti o designer esperti, la colorazione della Jesmonite è un passo essenziale per personalizzare i vostri progetti. A seconda dell'effetto che si desidera ottenere, si può optare per diversi pigmenti. Ogni tipo di pigmento offre vantaggi specifici e può essere utilizzato separatamente o insieme.

Scegliendo i giusti coloranti Jesmonite, è possibile creare opere d'arte uniche. Che vogliate colori vivaci, effetti metallici o tocchi scintillanti, i pigmenti Jesmonite vi permettono di esprimere la vostra creatività!



[www.perlesandco.com](http://www.perlesandco.com)

*Il risultato*