



adesivi

JOLLY

## INFORMAZIONI TECNICHE

Revisione 001 del 12/2017

Pagina 1 di 2



### PRODOTTO

JOLLY MASTICE METALLICO (M4187, M4188, M4189)

### CARATTERISTICHE

**JOLLY M.M.E.** (disponibile solo nella versione tixo) è un mastice per marmo a base di resine sintetiche ed è fornito in tre diverse varianti: ORO, ARGENTO e RAME. Tutti e tre questi prodotti sono caratterizzati da un'elevata lucentezza. Inoltre, una volta lucidato, il mastice presenta effetti 3D molto realistici.

Tali prodotti, quindi, sono perfetti per utilizzi artistici e di design.

### DATI TECNICI

Peso specifico	1100 ± 20 g/ml	(MI 001)
Viscosità	920 ± 100 Pas	(MI 002; MI 002B 25°C)
Colore	Oro, argento o rame	

### STOCCAGGIO

Conservare le confezioni ben chiuse e in ambiente fresco (temperatura inferiore a 25°C) e ventilato per un massimo di 12 mesi a partire dalla data di produzione evidenziata sul barattolo. Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari.

### NORME DI SICUREZZA

Durante l'applicazione ed il tempo di essiccazione arieggiare il locale. Si raccomanda l'utilizzo degli opportuni DPI durante la fase di applicazione. Prima di operare leggere attentamente la scheda di sicurezza.

### APPLICAZIONE

- Assicurarsi che le superfici da incollare siano perfettamente asciutte e pulite;
- Mescolare bene il prodotto;
- Prelevare dal barattolo con attrezzi puliti la quantità da usare, aggiungendo 1-2 grammi di induritore in pasta per ogni 100 grammi di prodotto; abbondare troppo con l'induritore potrebbe variare il risultato finale del prodotto.
- Mescolare tale quantità amalgamando bene i due componenti;
- Applicare JOLLY MME sulla superficie da incollare o stuccare, tenendo presente che il mastice indurisce totalmente dopo circa trenta minuti; i tempi di indurimento si accorceranno con temperature superiori ai 25°C e si allungheranno con temperature inferiori;
- Non rimettere nel barattolo mastice catalizzato e non utilizzato onde evitare che l'intero contenuto del barattolo si deteriori;
- Richiudere il barattolo dopo l'uso, al fine di evitare che al contatto con l'aria il prodotto indurisca.

## INFORMAZIONI TECNICHE

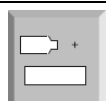
Revisione 001 del 12/2017

Pagina 2 di 2



Applicazione

Spatola



Catalizzatore

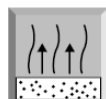
1 -3% dibenzoilperossido



Gel time

4 – 5 min

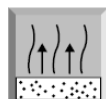
(MI 003; 25°C)



Accatastabile

10 – 30 min

(MI 012; 25°C)



Essiccazione completa

24 h

(MI 012; 25°C)



Lucidabile

Dopo 24 h

(MI 012; 25°C)

### INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

*Non applicare su superfici bagnate o umide onde evitare una incompleta essiccazione.*

*Onde evitare una variazione del colore del prodotto, non eccedere oltre il 2% nell'uso del catalizzatore.*

*prima dopo*

