



R42 TRASPARENTE POLI-TEX L

Mastice trasparente liquido-induritore liquido

A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:

Mastice liquido per marmi pietre e graniti a base di resina poliesteri. Particolarmente adatto per l'incollaggio, per lavori artistici e di precisione. Può essere colorato facilmente usando coloranti in pasta per poliesteri. Utilizzato in abbinamento con fogli di lana di vetro permette la riparazione di lamiere bucate o corrose dalla ruggine, nonché la ricostruzione di strutture in vetroresina e riparazione nel settore nautico. Il prodotto finale ottenuto è dotato di alta resistenza meccanica e sufficiente elasticità, utilizzabile anche nella impermeabilizzazione di materiali come legno, cemento ed intonaci. Induritore liquido quando sono richiesti tempi relativamente lunghi di lavorabilità.

B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Resina poliesteri insatura
Peso specifico:	1,1 ± 0,05
Colori disponibili:	Incolore
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza

C) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO :

* Il supporto deve essere privo di polvere e grassi e perfettamente asciutto.

D) AVVERTENZE:

- * Miscelare accuratamente il mastice con il 1-3% di induritore liquido.
- * Evitare l'uso di una dose eccessiva di induritore.
- * Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.
- * Conservare in luogo fresco ed asciutto.



R42 TRASPARENTE POLI-TEX L

Mastice trasparente liquido-induritore liquido

A) DESCRIZIONE E CAMPO D'IMPIEGO:

Mastice liquido per marmi pietre e graniti a base di resina poliesteri. Particolarmente adatto per l'incollaggio, per lavori artistici e di precisione. Può essere colorato facilmente usando coloranti in pasta per poliesteri. Utilizzato in abbinamento con fogli di lana di vetro permette la riparazione di lamiere bucate o corrose dalla ruggine, nonché la ricostruzione di strutture in vetroresina e riparazione nel settore nautico. Il prodotto finale ottenuto è dotato di alta resistenza meccanica e sufficiente elasticità, utilizzabile anche nella impermeabilizzazione di materiali come legno, cemento ed intonaci. Induritore liquido quando sono richiesti tempi relativamente lunghi di lavorabilità.

B) NOTE TECNICHE

Composizione:	Resina poliesteri insatura
Peso specifico:	1,1 ± 0,05
Colori disponibili:	Incolore
Dati di sicurezza:	Fare riferimento alla scheda di sicurezza

C) PREPARAZIONE DEL SUPPORTO :

* Il supporto deve essere privo di polvere e grassi e perfettamente asciutto.

D) AVVERTENZE:

- * Miscelare accuratamente il mastice con il 1-3% di induritore liquido.
- * Evitare l'uso di una dose eccessiva di induritore.
- * Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 5°C.
- * Conservare in luogo fresco ed asciutto.



E) LAVORAZIONE :



1-3% induritore liquido C08 potlife > 8' a 20° C



applicazione a spatola
applicazione a pennello



< 90' a 20° C.



4-5' a 1 mt.

F) PULIZIA DEGLI ATTREZZI :

* Con diluente nitro o da lavaggio.

G) PROSECUZIONE DELLA LAVORAZIONE :

Su marmi e pietre normali operazioni di levigatura e lucidatura.

Per riparazioni in vetroresina normali operazioni di carteggiatura e stuccatura.

Le informazioni tecniche ed i suggerimenti sono conformi a quanto risulta dalle nostre esperienze. Noi assicuriamo la perfetta qualità del prodotto. Tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non assumiamo nessuna responsabilità sui risultati ottenuti.



E) LAVORAZIONE :



1-3% induritore liquido C08 potlife > 8' a 20° C



applicazione a spatola
applicazione a pennello



< 90' a 20° C.



4-5' a 1 mt.

F) PULIZIA DEGLI ATTREZZI :

* Con diluente nitro o da lavaggio.

G) PROSECUZIONE DELLA LAVORAZIONE :

Su marmi e pietre normali operazioni di levigatura e lucidatura.

Per riparazioni in vetroresina normali operazioni di carteggiatura e stuccatura.

Le informazioni tecniche ed i suggerimenti sono conformi a quanto risulta dalle nostre esperienze. Noi assicuriamo la perfetta qualità del prodotto. Tuttavia, non essendo le condizioni di utilizzo sotto il nostro controllo, non assumiamo nessuna responsabilità sui risultati ottenuti.