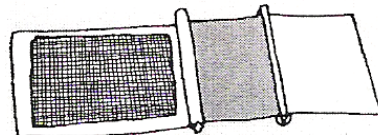


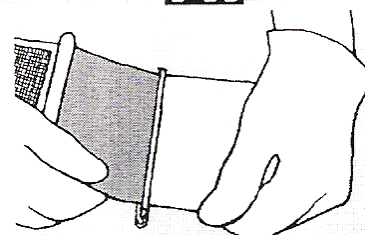
Per favore leggete attentamente queste istruzioni e quelle sull'etichetta del prodotto prima di procedere:
IL TEMPO E' ESSENZIALE

1. Togliere pressione dalle tubature, condotti, manicotti prima di riparare. Rendere ruvida e pulita l'area da riparare con la carta vetrata e un fazzoletto di solvente.
2. Indossare dei guanti protettivi
3. Il TRIPATCH comprende una resina epossidica, l'induritore e il nastro vetrato.



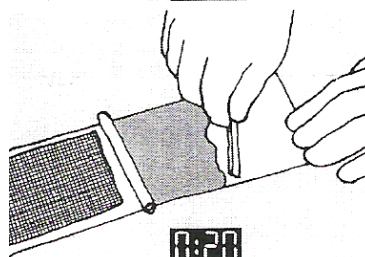
0:00

4. Tirare con decisione come mostrato a fianco per rimuovere il divisore tra resina e induritore. Il tempo comincia a scorrere...



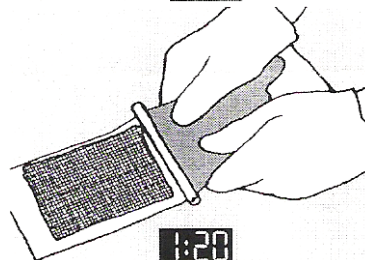
0:10

5. Utilizzare la clip del divisore per spingere i liquidi a contatto l'uno con l'altro da ogni angolo del sacchetto.



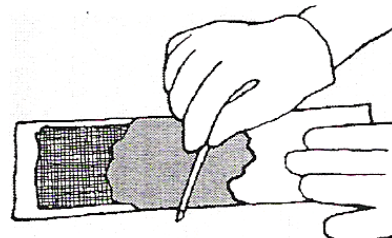
0:20

6. Mescolare a fondo per circa un minuto, quindi rimuovere il secondo divisore come fatto precedentemente con il primo.



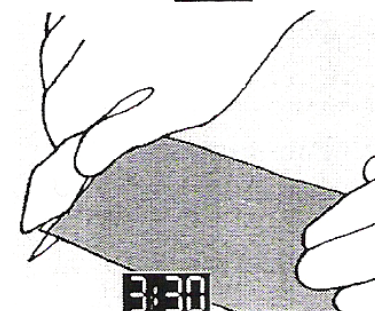
1:20

7. Spingere la resina sopra e dentro il nastro rinforzato con fibre di vetro. Accertarsi che il sopra e il sotto dell'intreccio siano ben imbevuti.



2:50

8. Tagliare la parte terminale del sacchetto con il cutter e applicare immediatamente sull'area danneggiata.



3:30