



FASI OPERATIVE

1 Realizzazione di fori a cavallo della lesione, di adeguata inclinazione rispetto all'andamento di questa (tale da evitare lo sfilamento della barra), da realizzarsi in zone compatte della muratura, per una profondità pari o superiore alla lunghezza .

2 Inserimento della barra pultrusa **Kimitech TONDO CB** e inghisaggio con resina epossidica fluida bicomponente **Kimitech EP-IN**. Completata l'operazione di inserimento delle barre stuccare il foro con adeguate resine della linea Kimitech o malte delle linee Betonfix, Limepor o Tectoria. Nel caso di lesioni passanti, prima dell'inserimento delle barre pultruse, è consigliabile procedere con la stuccatura della lesione con opportuna malta a seconda del supporto, e l'iniezione di opportuna boiaccia per ripristinare la continuità materica della muratura.

In alternativa a **Kimitech TONDO CB**, in carbonio, è possibile impiegare **Kimitech TONDO VR**, barra pultrusa in fibra di vetro.