

**FASI ESECUTIVE:**

1. Demolizione del calcestruzzo danneggiato o degradato.
2. Iniezione delle eventuali lesioni presenti.
3. Ricostruzione delle parti demolite con malte o betoncino a ritiro compensato.
4. Pulitura del supporto mediante sabbiatura e depolverizzazione.
5. Regolarizzazione del supporto mediante l'applicazione di stucco epossidico.
6. Sabbiatura della lamiera.
7. Spalmatura della pasta epossidica sulle superfici da unire (BETON-PLAQUE per incollaggio diretto).
8. Fissaggio della lamiera preforata al supporto nella posizione prestabilita.
9. Perforazione del supporto in corrispondenza dei fori della lamiera ad avvenuto incollaggio.
10. Collocazione dei connettori.
11. Protezione delle lamiere tramite uso di prodotti anticorrosivi.

PRECAUZIONI:

- Il supporto deve essere pulito e regolarizzato prima dell'applicazione.
- Lo spessore della resina deve essere ridotto ($\leq 2-3$ mm).
- La modalità di posa in opera dei prodotti deve essere conforme a quanto riportato nelle schede tecniche.

NOTE:

- Nel caso in cui non si possa eseguire l'incollaggio si procederà mediante collocazione delle lamiere e successiva iniezione di resina fluida nell'intercapedine (BETON-PLAQUE per iniezione - vedi punto 7).