

**sequenza fotografica di un esempio  
di applicazione del  
SISTEMA IGROTAC<sup>®</sup> ISO 2  
in fossa interrata di calcestruzzo  
con pannelli bentonitici  
per l'impermeabilizzazione del  
fondo della fossa**



**1** VASCA IN CALCESTRUZZO INTERRATA CON VENUTE D'ACQUA PER PRESSIONE DI FALDA



**2** APPLICAZIONE DEL TECNOSTOP PER FERMARE LE VENUTE D'ACQUA



**3** IDEM CON APPLICAZIONE DI TUBO DI DRENAGGIO



**4** FORMAZIONE DI GUSCE CON MuCis<sup>®</sup> BS 38 BICOMPONENTE



**5** RASATURA CON LO STESSO PRODOTTO



**6** APPLICAZIONE DI TECNOSEAL V1 ROSSO



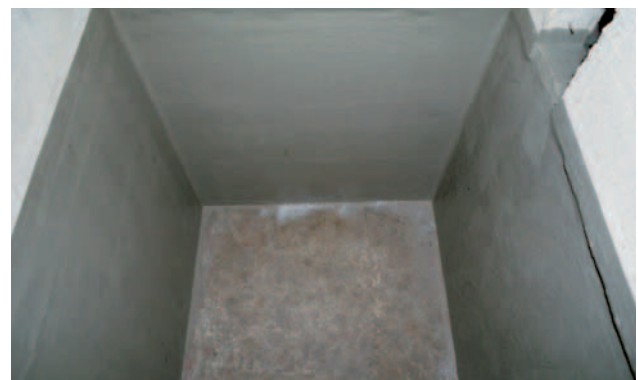
**7** APPLICAZIONE ULTIMATA DEL TECNOSEAL V1 ROSSO



**8** APPLICAZIONE DEL  
TECNOSEAL V1  
GRIGIO



**9** APPLICAZIONE DEL TECNOSEAL V1 GRIGIO



**10** VASCA FINITA IMPERMEABILIZZATA