



FASI OPERATIVE

1 Verifica della presenza di elementi di tenuta in corrispondenza di giunti di ripresa e frazionamento; eliminazione di eventuali ostacoli che possano impedire la continuità del rivestimento impermeabilizzante; creazione di canalette e sistemi di raccolta ed evacuazione in corrispondenza di punti di venuta di acqua; applicazione, direttamente sulla superficie, di malta **Betonfix WW** in presenza di trasudamenti generali del supporto.

2 Sulla superficie da impermeabilizzare, pulita compatta ed inumidita, stesura di rete **Kimitech 350** sormontata tra un foglio e l'altro per una larghezza di 10 cm. Saturazione della rete a spatola con malta **Betonfix 300** miscelata con **Kimitech ELASTOFIX** al 35% in peso. Per la preparazione della miscela, mescolare la malta per circa 5 minuti con betoniera o, nel caso di piccoli impasti, con trapano e frusta. Introdurre i 3/4 di **Kimitech ELASTOFIX** necessario e, di continuo il prodotto e la restante resina fino ad ottenere la consistenza voluta. Ottenuto un impasto omogeneo e privo di grumi, fare riposare la miscela per 10 minuti. Ad indurimento avvenuto del primo strato, e comunque non prima di 24 ore, applicazione a spatola di una seconda mano di malta **Betonfix 300** miscelata con **Kimitech ELASTOFIX** al 35% in peso.