



VOCE DI CAPITOLATO

Impermeabilizzazione di nuove strutture in calcestruzzo, sia interrate sia fuori terra, mediante l'applicazione del sistema tipo SUPERSHIELD DRYBOX composto da:

- a) aggiunta al calcestruzzo di progetto, in cantiere o nel confezionamento in centrale di betonaggio, di additivo in polvere SUPERSHIELD ADMIX, impermeabilizzante di massa per cristallizzazione, da dosare in ragione dell'1% in peso del contenuto di cemento del mix.
- b) realizzazione della struttura mediante la fornitura e posa di tutti gli elementi accessori/complementari del sistema SUPERSHIELD DRYBOX per l'impermeabilizzazione dei giunti di costruzione orizzontali e verticali, giunti rigidi tra platea e muri di contenimento, giunti di fessurazione programmata, giunti di dilatazione, degli elementi passanti, delle lamelle/distanziatori di cassero, ecc.

Da realizzarsi secondo le indicazioni di riferimento fornite dai tecnici della SUPERSHIELD ITALIA S.r.l. e dai protocolli di applicazione dei prodotti che compongono il sistema DRYBOX, dalle tavole esecutive dei particolari di riferimento (ove necessarie).

I tecnici SUPERSHIELD forniranno l'assistenza tecnica per l'addestramento delle maestranze e la supervisione ed il controllo della corretta applicazione del sistema.

Il sistema SUPERSHIELD DRYBOX, ove correttamente applicato e certificato da perito abilitato, permette il rilascio di polizza postuma decennale da parte di primaria Compagnia di Assicurazione.