



VOCE DI CAPITOLATO

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

a) Aggiunta in centrale di betonaggio al calcestruzzo di progetto di additivo liquido a base acquosa tipo SUPERSHIELD ADMIXPLUS, impermeabilizzante di massa per cristallizzazione, da dosare in ragione di 1 litro ogni 100 kg di cemento/legante contenuto nel mix design

b) impermeabilizzazione di:

- riprese di getto
- giunti di fessurazione programmata
- giunti rigidi e di movimento
- elementi passanti
- lamelle/distanziatori di cassero

mediante gli elementi accessori e/o complementari del sistema tipo SUPERSHIELD DRYBOX, secondo gli schemi indicati nel progetto di impermeabilizzazione fornito da SUPERSHIELD ITALIA

L'esecuzione andrà effettuata seguendo il protocollo di applicazione e con l'assistenza e sorveglianza dai tecnici dell'azienda fornitrice del sistema, i quali collaboreranno anche all'addestramento delle maestranze ed al controllo della corretta applicazione del sistema.

Il sistema tipo SUPERSHIELD DRYBOX, applicato a regola d'arte e seguendo le indicazioni dei tecnici, consente il rilascio di polizza postuma decennale da parte di primaria Compagnia di Assicurazione.

Le informazioni sopra riportate si basano sulla nostra esperienza e conoscenza. Non possiamo tuttavia garantire risultati certi in tutte le situazioni; è consigliabile consultare un nostro tecnico specie in casi particolari. Le indicazioni delle quantità sono valori medi indicativi, che in casi specifici possono essere variati.