

Protezione della zona di ripresa durante la posa del telo bentonitico in più fasi

Foto applicativa FA 06

emissione 03/06/15 - rev.1 dd. 29/06/17 pag. 01

Premessa:

Le direttive sotto esposte hanno carattere generale, altre informazioni complementari si possono trovare nella schede tecniche dei prodotti utilizzati o chiamando il Ns. Ufficio Tecnico. Non possiamo dare garanzie sul risultato finale non essendo le condizioni di impiego sotto il Ns. controllo.

Protezione della zona di ripresa durante la posa del telo bentonitico in più fasi

Quando, impermeabilizzando la platea di fondazione, ci si trova nelle condizioni di dover suddividere in più fasi la stesura del telo bentonitico, si devono prendere le dovute precauzioni affinché la porzione di telo bentonitico su cui si sovrapporrà il nuovo telo, rimanga assolutamente integra e pulita. Pertanto bisogna proteggerla da eventuali danneggiamenti meccanici e meteorici. Per ottenere tale scopo, la sopradetta porzione di telo va protetta con un foglio in polietilene (è sufficiente utilizzare anche gli imballaggi dei rotoli del Bentoproof) che verrà successivamente coperto dalla cappa di protezione in calcestruzzo. Nel momento in cui si devono riprendere le operazioni di impermeabilizzazione, si dovrà demolire la cappa di protezione che insiste sul telo di polietilene, che andrà rimosso. Così si metterà a nudo la porzione, pulita ed integra, di telo bentonitico, su cui si sovrapporrà il nuovo telo.



I dati riportati nella presente scheda sono il risultato delle nostre esperienze ed analisi di laboratorio. Sarà comunque cura e responsabilità di chi farà uso del prodotto di accertarsi della sua compatibilità con l'impiego previsto