

MODALITA' APPLICATIVA

Impermeabilizzazione della testa dei pali con geocomposito bentonitico impermeabilizzante non passante

Modalità applicativa **MA 22**

emissione 07/11/07 – rev.3 dd. 27/06/17 pag.01

Premessa:

Le direttive sotto esposte hanno carattere generale, altre informazioni complementari si possono trovare nelle 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.

IMPERMEABILIZZAZIONE

1. Applicazione

La testa del palo viene regolarizzata con un getto di malta colabile impermeabile CR 70 C e successivamente trattata con l'applicazione dell'impermeabilizzante cementizio a penetrazione capillare X-tra. Prima del getto della malta colabile, trattare ogni singolo ferro con il sigillante idroespansivo Expanso. Si consiglia, per maggior garanzia, di trattare i ferri fuoriuscenti dal getto di regolarizzazione di nuovo con il sigillante idroespansivo Expanso.

Dopo aver gettato la testa del palo si posa il geocomposito bentonitico Bentoproof che viene applicato su calcestruzzo magro, su superficie pulita e priva di irregolarità, fino a ridosso della parete verticale del palo, in modo da fasciarne l'intero perimetro.

Nella zona di raccordo tra il magrone ed il palo, per tutta la circonferenza, applicare il giunto bentonitico AK 25 e compensare le eventuali irregolarità con il mastice idroespansivo Expanso.

