

MODALITA' APPLICATIVA

Impermeabilizzazione con geocomposito bentonitico impermeabilizzante accoppiato a membrana in MDPE

Modalità applicativa

MA 28

emissione 07/11/07 - rev.2 dd. 13/06/17

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 CON GEOCOMPOSITO BENTONITICO IMPERMEABILIZZANTE ACCOPPIATO A MEMBRANA IN MDPE

Le informazioni concernenti le fasi di posa e gli accorgimenti per una corretta applicazione si possono desumere dalle modalità applicative del Bentoproof 5000 prodotte e disponibili per i singoli campi applicativi.

La procedura che varia, e che di seguito viene illustrata, riguarda il trattamento delle sovrapposizioni dei teli.

1. Sovrapposizioni

Le sovrapposizioni tra i teli dovranno distanziare almeno 25 cm da ogni ripresa di getto.

- FASE 1: Scollare dal primo Bentoproof 4000 PE per 20 cm lungo la sovrapposizione il geocomposito bentonitico dalla membrana in MDPF
- · FASE 2: Inserire il secondo Bentoproof 4000 PE appoggiandolo sull'MDPE precedentemente scoperto.
- FASE 3: Abbassare il primo geocomposito bentonitico sul secondo, dando loro continuità e fissandoli con chiodatura.

