



SCHEDA CANTIERE
Sigillatura di murature

CASTELLO D'IF - 13001 MARSIGLIA
Monumento patrimonio nazionale

IL PROGETTO

Nel 1516, Francesco I ordina la costruzione del Castello d'If, al largo di Marsiglia. Parte integrante dell'arcipelago delle Frioul, il castello svolgerà la funzione di fortezza strategica e prigione dello stato. Reso famoso in tutto il mondo da Alexandre Dumas nel romanzo "Il conte di Montecristo", oggi il Castello d'If è meta di oltre 100.000 visitatori all'anno!

Esposto da secoli agli spruzzi marini e alla salsedine, presenta ormai parecchi segni di usura. Il Centre des Monuments Nationaux, l'ente governativo per la tutela del patrimonio nazionale, ha avviato diversi cantieri di restauro, tra cui quello del muro di scarpa che circonda l'isola d'If.



Committente _____
Les Monuments Nationaux

Direttore dei lavori _____
Mr Botton
*Architetto responsabile
dei monumenti storici*

Impresa/e _____
Girard

Durata del cantiere _____
18 mesi

Data consegna lavori _____
Agosto 2006



LA TECNICA

Formulazione di una malta Calce/Prompt

Peso totale leganti: 350 kg/m³ di cui il 20% di CNP

- Calce NHL 3.5 + CNP
- Sabbia 0/4 + aggiunta di ghiaia arrotondata 4/8 per fare riaffiorare la grana mediante spazzolatura dei giunti.

Possibilità di utilizzare TEMPO per ritardare la presa.

+

I VANTAGGI VICAT

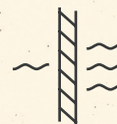
- Affiancamento tecnico del cliente nella formulazione.
- Compatibilità del cemento naturale PROMPT con la Calce.



LES PERFORMANCES RECHERCHÉES



Presa in mare



Permeanza



Per ulteriori informazioni su questo argomento, contattare :

prompt.italia@vicat.fr