



MALTE PER IL RIPRISTINO
DEL CLS/MURATURE

BETON GROUT COLABILE

Malta cementizia fluida, colabile,
fibrorinforzata e antiritiro per il ripristino
strutturale del calcestruzzo.

ULTIMA REVISIONE 04.09.2023



VOCEDI CAPITOLATO

Ripristino e rinforzo di cemento armato degradato mediante colatura in casseri, al fine di aumentare la portata dell'elemento costruttivo e ricostruire un adeguato copriferro, con malta cementizia, colabile, fibrorinforzata a ritiro compensato (tipo **BETON GROUT COLABILE** prodotta dalla "CAD SRL"), provvista di marcatura CE, conforme ai requisiti minimi prestazionali richiesti dalla Norma EN 1504-3:2005, per malte di Classe R4 di tipo CC. Miscelare con l'impiego di un agitatore meccanico a basso numero di giri al minuto (max 2/3 min) con il 13 % di acqua pulita per almeno 5 minuti, aggiungendo gradualmente il prodotto, far riposare per 5 minuti e rimescolare fino ad ottenere un impasto fluido e privo di grumi. Riporti di prodotto di spessore superiore a 4 cm, in assenza di confinamento, devono essere eseguiti solo dopo aver posizionato ferri di contrasto, avendo cura di applicare un copriferro di almeno 2 cm. Spessori inferiori possono essere eseguiti anche in assenza di armatura, purché il sottofondo sia stato irruvidito sufficientemente da contrastare l'espansione. Inoltre si dovrà saturare con acqua le superfici, oggetto della ricostruzione.



CAD srl
Strada Provinciale Gaudiello, 112
80023 - Caivano (NA) - Italia
tel: +39 081 831 88 39 fax: +39 081 835 35 73
email: info@cad srl.it

www.cadsrl.it