

| M_PtV_FRCM_09 | | | | |
|---|----------|---------------|------|-----------|
| RINFORZO DI MURATURA PORTANTE IN LATERIZIO CON SISTEMA FRCM | | | | |
| Descrizione | Euro/ m² | Manodopera | ore | n° operai |
| Spazzolatura di vecchie tinte di facciata con spazzole metalliche e successiva spolveratura | 2,78 | 2,71 | - | - |
| Sabbatura a secco di superfici con sabbia silicea, escluse tutte le protezioni ed i ponteggi, per interventi minimi di m² 150, su marmi, graniti, cemento e pietre dure | 16,22 | 11,95 | 0,5 | 1c |
| Smussatura degli spigoli vivi mediante ausilio di idonea attrezzatura in tutte le zone in cui si intende eseguire un risvolto di tessuto | - | 1,21 | 0,05 | 1 c |
| Primer di adesione a base di resine sintetiche in dispersione per ottenere l'ancoraggio di rivestimenti protettivi, inorganici reattivi, per il trattamento di superfici cementizie, anche umide, acquosa e leganti inorganici reattivi, per il trattamento di superfici cementizie, anche umide, per ottenere l'ancoraggio di rivestimenti protettivi, anticorrosivi, impermeabilizzanti | 8,00 | 1,207 | 0,05 | 1c |
| Livellamento della superficie mediante stucco epossidico | 46 | 1,207 | 0,05 | 1c |
| Fornitura e posa in opera di malta cementizia | 13 | 3,621 | 0,15 | 1c |
| Fornitura e posa in opera di malta cementizia (2° strato) | 11,5 | 3,621 | 0,15 | 1c |
| Fornitura e posa in opera di tessuto in fibra di vetro unidirezionale per processo di applicazione in situ. | 11,20 | 7,9545 | 0,15 | 1c 1s |
| Fornitura di connettori in fibra di vetro. Lavorazione comprensiva di foratura del supporto, pulizia e riempimento con resina epossidica. | 23,58 | 14,445 | 0,25 | 2s |
| Fornitura e stesa di rivestimento colorante protettivo in emulsione a base di elastomeri acrilici in dispersione acquosa, per esterno a finitura | 23,49 | 6,87 | - | - |
| TOT | 155,77 | 54,79 | | |
| TOT MANOD. MATERIALE | | 210,56 | | |

| | | |
|--------------------------------------|-----|------------------|
| Spese generali | 15% | 31,584375 |
| Utile d'impresa | 10% | 3,1584375 |
| Totale costo intervento | | 245,31 |
| Oneri di progettazione | 10% | 24,53053125 |
| Oneri di sicurezza | 2% | 4,90610625 |
| Totale costo di realizzazione | | 274,74195 |