**BOIACCA PASSIVANTE ANTICARBONATAZIONE PER FERRI D’ARMATURA**

Applicazione di **PROFER MONO**, boiacca passivante anti-carbonatazione, appositamente studiata per proteggere i ferri d’armatura da fenomeni di corrosione, dopo aver eliminato la ruggine dai tondini con adeguata spazzolatura, fino a riportare il ferro a lucentezza metallica.

**PROFER MONO** è in polvere a base di leganti idraulici modificati con polimeri, inerti silicei vagliati e additivi vari. Prodotto marcato CE conforme alla normativa UNI EN 1504-7: Prodotti e sistemi per la protezione e la riparazione delle strutture in calcestruzzo; parte 7: protezione contro la corrosione delle armature; sistema di attestazione di conformità 4: per usi a basse prestazioni.

Impastare **PROFER MONO** con acqua fino ad ottenere una boiacca omogenea ed applicarla a pennello sui ferri da passivare (acqua di impasto 24% in volume). Assicurarsi che il prodotto sia asciutto ed effettuare l’intervento con malta di ripristino entro 24 ore dall'applicazione della boiacca.

Il prodotto è parte integrante del ciclo per il ripristino protezione degli elementi in calcestruzzo armato ammalorato di Viero.

Consumo teorico 30 gr/m di tondino calcolato su tondi di diametro 15 mm

|  |
| --- |
| * Prezzo in opera di € \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ al m2 compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni della superficie.
 |