

## **GRAFFIATO** **RIVESTIMENTO PLASTICO MURALE**

**COMPOSIZIONE:** Rivestimento plastico murale a base di resine sintetiche acriliche in dispersione acquosa, cariche e pigmenti altamente selezionati stabili alla luce, sabbie quarzifere a diversa granulometria e additivi specifici che facilitano l'applicazione e la filmazione.

**CLASSIFICAZIONE: UNI 8682:** rivestimento plastico continuo monocomponente, ad essiccamento fisico, acrilico.

**IMPIEGHI:** Il GRAFFIATO è impiegato in edilizia per risolvere le esigenze di protezione e di elasticità nelle rifiniture delle pareti, sia esterne che interne, di edifici di nuova e vecchia costruzione.

**VALORI CHIMICO - FISICI:** Stato fisico: pastoso  
Resina legante: acrilica  
Colore: bianco e colori cartella  
Massa volumica: 1.88 Kg / l  
Residuo secco in peso: 86%  
pH: 8  
Spessore medio: circa 2,5 mm

**MESSA IN OPERA:** Prima dell'applicazione si consiglia di applicare una mano di sottofondo BUILDING PRIMER dello stesso colore, per uniformare l'assorbimento del supporto. Trascorse 3 -4 ore si applica il GRAFFIATO dopo averlo diluito al 2 - 3% con acqua.

Mescolare bene il prodotto prima dell'uso e spalmarlo sulle pareti da rivestire con spatola di acciaio e rifinirlo con una spatola in plastica, avendo cura di pulire frequentemente l'attrezzo. L'essiccazione completa si ottiene dopo circa 12 - 24 ore a seconda del grado di umidità atmosferica. Non applicare il prodotto quando le pareti sono esposte direttamente ai raggi solari o molto calde, in presenza di forte vento ed a temperatura inferiore ai 5°C. Consumi: circa 2,8 Kg / mq.

**COMMERCIALIZZAZIONE:** Il GRAFFIATO è venduto in confezioni da Kg 25.

**AVVERTENZE:** Le confezioni sigillate vanno conservate in luogo coperto e asciutto a temperatura non inferiore ai 5°C.

## **VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione di rivestimento plastico murale GRAFFIATO a base di resine sintetiche acriliche in dispersione acquosa, cariche e pigmenti altamente selezionati stabili alla luce, sabbie quarzifere a diversa granulometria e additivi specifici che facilitano l'applicazione e la filmazione, con spessore di circa 2,5 mm e consumo di circa 2,8 Kg / mq, applicato con spatola di acciaio e rifinito con una spatola in plastica, previo trattamento del fondo con una mano di sottofondo in tinta BUILDING PRIMER. Le applicazioni saranno eseguite su superfici perfettamente asciutte, con temperatura ambiente e quella delle superfici, compresa tra i 5°C e + 40°C. Si sconsiglia l'applicazione quando l'umidità ambientale supera l'80%. Le superfici devono essere tali da garantire l'applicazione continua senza interruzioni, nel caso sospendere l'applicazione in corrispondenza di angoli o spigoli per evitare imperfezioni di finitura.

**CAPOBIANCO S.R.L.**

Via Cavalieri del Lavoro,43 Z.I.

70017 Putignano (BA)

P.IVA 05249450726

Tel / Fax 080 4054599

