

PITTURA ACRILICA ELASTICA EXTRA

DESCRIZIONE: la Pittura acrilica elastica extra è prodotta a base di una resina stirolo – acrilica elastometrica in emulsione acquosa, pigmenti resistenti alla luce e agli agenti atmosferici, farina di quarzo e particolari additivi che proteggono la pittura dall'invecchiamento nel tempo, conservandone le caratteristiche di elasticità.

E' pertanto un rivestimento protettivo elastico per pareti esterne ed interne idoneo al risanamento da microcavillature e fessurazioni; si applica anche su pareti non cavillate, come azione preventiva nel tempo, soprattutto su prefabbricati cementizi. Ha un'ottima resistenza all'abrasione, protegge le strutture in calcestruzzo dalla carbonatazione e resiste egregiamente agli agenti atmosferici anche in atmosfere industriali fortemente aggressive.

DATI TECNICI:

aspetto:	satinato
colore:	bianco e colore a richiesta
viscosità:	13.000 cps (Brookfieldrv4 a 20g)
peso specifico:	1,30 Kg / Lt
residuo:	secco 63,5%

APPLICAZIONE:

SUPERFICI NUOVE: si applica a pennello o rullo previa diluizione con il 15-20% di acqua. Prima dell'applicazione pulire accuratamente le superfici dalla polvere o da residui di disarmante ed applicare una mano di **Fissativo Acrilico** diluito 1 a 5 con acqua o di **Fissativo universale** diluito 1: 1 con acqua.

Dopo almeno 6h applicare due mani di pittura elastica intervallate di almeno 8h. Nel caso si sia usata carta gommata per eventuali protezioni, è necessario asportarla appena finita l'applicazione della pittura elastica sia nella prima che nella seconda mano, una essiccazione completa della pittura elastica sulla carta gommata formerebbe una pellicola continua con quella applicata sul supporto che potrebbe danneggiarsi allo strappo.

SUPERFICI VECCHIE ED AMMALORATE: pulire accuratamente le superfici da rivestire, asportando eventuali parti in fase di distacco ed efflorescenze saline. Risanare le pareti da muffe e licheni con l'utilizzo di ipoclorito (candeggina) ed asportare meccanicamente le muffe esauste dopo 24h.

Ripristinare gli intonaci con malta additivata con opportune resine sintetiche (**Rhoximat**) e, dopo essiccazione completa delle malte procedere con il fissativo come nel caso di supporti nuovi. Per vecchie superfici sfarinanti affette da muffe ed è più opportuna l'applicazione del **Fissativo universale** e della pittura elastica additivata con antimuffa permanente.

Nel caso di pareti con cavillature fino a 0,2 mm è necessario applicare un mano di **Fissativo universale**, stuccare le fissurazioni con **Fondo elastomerico fibrorinforzato**, applicare una mano di fondo elastomerico diluito al 5 – 10 % con acqua, prima della applicazione della pittura elastica.

Per cavillature fino a 0,5 mm aprire le fessure almeno per il doppio della loro larghezza, pulire accuratamente le superfici, passare una mano di **Fissativo universale** diluito 1:1 con acqua, stuccare le fessurazioni con **Rasante elastomerico fibrorinforzato**, passare su tutta la superficie uno o due mani di **Fondo elastomerico fibrorinforzato** diluito al 5 – 10 % con acqua, prima della pittura elastica.

Per pareti con cavillature ancora più grandi e fortemente estese, aprire le cavillature per il doppio della loro larghezza, pulire accuratamente le superfici da ripristinare, risanare da eventuali formazioni di muffe, applicare una mano di **Fissativo universale** diluito 1:1 con acqua, sigillare le cavillature precedentemente aperte con **Rasante elastomerico fibrorinforzato** mescolato con il 30 % di cemento Portland, rasare tutta la superficie con **Rasante elastomerico fibrorinforzato**, avendo cure di affogare nel rasante una rete portaintonaco in fibra di vetro con la sovrapposizione dei teli di rete di almeno 10 cm, applicare una seconda mano di **Rasante elastomerico fibrorinforzato**, livellare con frattazzino di spugna umido quando ha avuto inizio la presa, passare infine le due mani di pittura elastica.

RESA: 8 Mq / Lt a mano.

ESSICCAZIONE: a 25°C e 65% U.R. asciutto al tatto 2-3h secco in profondità 8h, ricopribile non prima di 6 ore

ALLUNGAMENTO: oltre il 50 %

RESISTENZA AL LAVAGGIO: superiore ai 15.000 cicli alla macchina Gardner.

VOCE DI CAPITOLATO: rivestimento protettivo elastico a finitura opaca, da applicare in due passate, a rullo pennello o spruzzo, prodotto a base di resine stirolo acriliche elastometriche in dispersione acquosa resistente agli alcali e all'aggressione acida, pigmenti inalterabili ai raggi ultravioletti e resistenti alle intemperie, colori a scelta della DD. LL., rispondente ai seguenti requisiti tecnici: viscosità 12.000 ± 1000 cps; p.s. 1,32 ± 0,02 kg/lit; applicazione previa diluizione con il 10 – 15 % in volume di acqua; essiccazione 8 – 12 ore; residuo secco c.a. 63 %; secco di resina su residuo secco 31,5 %; allungamento c.a. 50 %; PVC 34,4 lavabilità non inferiore ai 15.000

cicli Gardener; VOC53-60g/l (categoria A, tipo BA, valore massimo VOC75g/l) resa 7 – 8 mq/l per mano.

CONSIGLI UTILI: non applicare a temperature inferiori a 5°C e superiori a 30°C, in caso di pioggia imminente o sotto sole battente. E' sconsigliata l'applicazione della pittura elastica su superfici molto umide o intonacate con intonaci deumidificanti.

CONFEZIONE DI VENDITA: fusti da Lt 14.

CAPOBIANCO S.R.L.
Via Cavalieri del Lavoro, 43 Z.I.
70017 Putignano (BA)
P.IVA: 05249450726
Tel/Fax: 080 4054599