

PITTURA AL QUARZO ACRIL-SILOSSANICA

DESCRIZIONE: pittura "top quality" per facciate esterne formulata a base di resine silossaniche in emulsione acquosa e resine sintetiche al 100% acriliche, biossido di titanio e pigmenti organici ed inorganici resistenti all'esterno, fillers coprenti a struttura lamellare come caolino calcinato e talco, farina di quarzo, silice organogena e piccole quantità di carbonati micronizzati che ne migliorano la brillantezza delle tinte e la pennellabilità.

Preparata secondo le tecniche produttive più avanzate e innovative, la pittura al quarzo acril-silossanica si distingue per alta copertura, ottima tenuta delle tinte, compreso bianco, massima resistenza a tutti gli agenti atmosferici, soprattutto alla pioggia, agli aggressivi chimici nelle più drastiche condizioni. E' dotata di ottima idrorepellenza, traspirabilità ed autolavabilità.

Pittura di facilissima applicazione ed estremamente versatile, dà eccellenti risultati quando viene richiesta resistenza agli agenti atmosferici e buona traspirabilità in finiture di grossi complessi edilizi ovunque ambientati e comunque destinati, nuove realizzazioni o restauri di palazzi d'epoca in ambiente cittadino, piccoli fabbricati complessi di ville, fabbriche, opifici, capannoni commerciali offrendo in ogni caso una lunga durata in condizioni estetiche ottimali.

DATI TECNICI:

Aspetto opaco
Colore bianco e tinte a cartella
Viscosità a 25°C 12.000 cps (Brookfield rv5 a 20g)
P.s. 1,50 Kg / 1

APPLICAZIONE: a pennello o rullo previa diluizione con il 15-20% di acqua, in due mani successive intervallate di non meno 6 h, a temperature comprese tra gli 8 ed i 35°C,in condizioni climatiche favorevoli e su superfici preparate con idonea mano di fondo. Resa 8 mq / 1 per mano.

ESSICAZIONE: 6-4 h a 25°C e 65 % di U.R. con filiazione completa entro24-36h

Temperature basse a forte umidità allungano i tempi di essiccazione e, soprattutto, quelli di completa filiazione. Nebbia e condensa notturna, con relativi sgocciolamenti, possono provocare danni irreversibili al rendimento estetico della pitturazione.

CONSIGLI UTILI: teme il gelo, conservare a temperature superiori a 0°C. Non applicare mai a temperature inferiori a 5°C o superiori a 35°C e sotto sole battente. Non utilizzare lotti di produzioni diversi della medesima tinta su di una stessa specchiatura, mescolare tra loro gli spezzoni di lotti diversi. Conservare ben chiuse le confezioni parzialmente utilizzate. La pittura già diluita ha tempi di conservazione molto limitati soprattutto d'estate.

VOCE DI CAPITOLATO: pittura prodotta a base di resine silossaniche e copolimeri acrilici al 100 %, farina di quarzo, cariche minerali e pigmenti resistenti alla luce ad alle intemperie, idonea alla pitturazione di superfici esterne ed interne ad intonaco civile, cemento faccia a vista, di prefabbricati cementiti, etc...ove venga richiesta resistenza agli esterni e buona traspirabilità.

Residuo secco 63,6 %; Secco di resina su secco 13% sintetica, 5,5% silossanica; Peso specifico 1,50 kg/lt; Viscosità 12.000 CPS (Brookfield girante 5 a 20 giri); PVC 65 %; VOC 25 – 30 g/l (categoria A, tipo BA, valore massimo VOC 75 g/l). Applicazione: pennello, rullo o spruzzo; diluizione con acqua al 20% circa in volume; resa 8mq/l a mano; essiccazione 2-8h; filiazione completa non prima delle 72h; copertura garantita con due mani intervallate di almeno 8h; finitura opaca.

Via Cavalieri del Lavoro, 43 Z.I. 70017 Putignano (BA)

P.IVA: 05249450726 Tel/Fax: 080 4054599