

plastico a quarzo L extra

pittura speciale al quarzo per esterni

Caratteristiche tecniche E' una pittura costituita di resine sintetiche

stirolo-acriliche che fungono da legante, da pigmenti di massima resistenza alla luce, e da speciali additivi che ne assicurano la perfetta adesione al supporto oltre ad una

grande elasticità nel tempo.

Modo d'impiego Opaco-Vellutato. Può essere applicata a pennello incrociando la **Aspetto**

seconda mano o a rullo per ottenere un leggero

effetto bucciato.

Legante Polimeri elastomeri Da non applicarsi a temperature inferiori a 5° C, o stirolo acrilici in dispersione su muri surriscaldati per lunga esposizione al sole.

acquosa.

Supporto Si applica su intonaci civili, gesso, calcestruzzo a vist Peso specifico ###

pannelli prefabbricati.

Su muri di nuova costruzione, ben stagionati e non

sfarinati, applicare direttamente il prodotto.

Colore Su muri già pitturati, spazzolare a fondo la superficie applicare una mano di "Imprimitura ST" pronta all'usc

3-4 mg litro in funzione del tipo di supporto. Resa

Campi d'impiego

Per le sue ottime caratteristiche tecniche, viene Essicazione (20°C) Fuori polvere: 15' largamente impiegato in località marine e zone

Secco al tatto: 1 h. industriali dove maggiore è la necessità di resistenza

Secco in profondità: 16 ore alla corrosione.

Confezioni.

Viscosità vendita **Tixotropica** Viene fornito in recipienti sigillati da lt. 7 e da lt. 14.