

**SCHEMA TECNICA****EDILSAN CLIMA ACRILICO**

RIVESTIMENTO PLASTICO CONTINUO PIGMENTATO

**VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione di rivestimento a spessore **Edilsan O.C. Acrilico**, a base di resine acriliche in emulsione acquosa, repellente antialga, microsferi di vetro, fibre cellulose, quarzi e additivi specifici da applicarsi in mano singola con spessore di mm 1,0 - 1,2 - 1,5 - 2,0 Adatto all'impiego su intonaci civili di malta cementizia, malta bastarda o equivalente, elementi prefabbricati cementizi, e superfici già trattate con altre pitture, preventivamente preparate, fissate con fissativo EDILFISSAN - NEWEDIL. Compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie. €/mq

**IMPIEGO**

Per finiture interne ed esterne su intonaco civile, gesso e coibentazione termica a Cappotto. Particolarmente indicato quando sono richieste alte resistenze agli agenti atmosferici, applicabilità, lavorabilità e adesione notevoli. Risponde perfettamente alle esigenze di idrorepellenza e traspirabilità. Non applicare lotti diversi nella stessa parete.

**DESCRIZIONE**

È un prodotto a base di polimeri acrilici in emulsione acquosa, farine e sabbie di quarzo, graniglie di marmo calibrate e selezionate, pigmenti organici ed inorganici, aventi spiccate caratteristiche di resistenza alla luce e agli alcali, additivi atti a conferire ottima filmazione e lavorabilità e microsferi di vetro.

**PESO SPECIFICO**

c.a. 1,85 kg/dm<sup>3</sup>

**TEMPERATURA APPLICAZIONE**

Da +5°C a +32°C

**TEMPODI ESSICCAZIONE**

Da 8 a 24 ore. Il tempo richiesto è in funzione della temperatura ed umidità ambientali. A basse temperature ed in presenza di una elevata umidità relativa, il tempo di essiccazione può essere anche superiore alle 24 ore.

**DIAMETRO GRANELLO GUIDA**

mm 1,0 - mm 1,2 - mm 1,5 - mm 1,8 - mm 2,00

**CONSUMO CONSIGLIATO**

Fine 1,2 : c.a. 2-2,2 kg/m<sup>3</sup>

Medio 1,5 : c.a. 2,5 kg/m<sup>3</sup>

Grosso 1,8 : c.a. 3,5-4 kg/m<sup>3</sup>

**CONFEZIONI**

Secchi da 30kg cad. peso netto

## **COLORI**

Bianco, la gamma delle tinte può essere ampliata con il sistema tintometrico NEWEDIL.

## **PREPARAZIONE SUPPORTI**

*Su intonaco civile frattazzato fine:*

una mano di Prymer EDILSAN diluito 1:5 con acqua.

*Su gesso e fondi lisci in genere:*

Una mano di Prymer EDILFISSAN diluito 1:1 con acqua

*Su fondi sfarinati, assorbenti e degradati:*

rimozione di tutte la parti non perfettamente ancorate e successivo ripristino della superficie. Una mano di Prymer EDILFISSAN diluito 1:1 con acqua.

N.B.: L'applicazione di EDILFISSAN oltre a dare una copertura iniziale della superficie, favorisce l'applicazione migliorando l'adesione della finitura al supporto. In tutti i casi il fondo deve essere asciutto, sgrassato, pulito, ben fissato al fine di sopportare il carico del prodotto finito.

## **APPLICAZIONE**

A SPATOLA: stendere con spatola in acciaio INOX uno strato di EDILSAN OC ACRILICO. Lo spessore dello strato dovrà essere pari allo spessore dei granelli contenuti del prodotto. Ripassare quindi la spatola di taglio per asportare eventuale eccesso di materiale applicato. Dopo lieve appassimento ripassare a spatola di plastica con movimenti rotatori per compattare e uniformare il rivestimento.

## **IMMAGAZZINAGGIO**

Conservare il prodotto negli imballi originali a temperature non inferiori a +5°C, al riparo da insolazione diretta e fonti di calore, avendo cura di richiudere bene gli imballi parzialmente utilizzati.

## **AVVERTENZE E SUGGERIMENTI**

Mescolare bene prima dell'uso. Non applicare in caso di pioggia, vento forte, su fondi assolati o con temperature che possano scendere sotto i +5° C o eccedere i 32°C durante il periodo di essiccazione del prodotto. Proteggere dalla pioggia battente le superfici per almeno 48 ore dopo l'applicazione. Evitare l'applicazione su superfici troppo ampie; delimitare il campo di lavoro con nastri di carta adesiva e proteggere le parti che non devono essere rivestite. Togliere i nastri adesivi a prodotto ancora umido. Lavare gli attrezzi con acqua prima che il prodotto asciughi completamente.

## **NOTE:**

La presente scheda tecnica aggiornata al 30.06.2015 sostituisce ed annulla le precedenti. Le informazioni riportate corrispondono alle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Da esse comunque non possono derivare nostre responsabilità e nessuna rivalsa. I nostri prodotti sono sempre in continuo controllo sia sulla qualità delle materie prime, sia sul prodotto finito. In ogni caso, qualora si rendesse necessario eventuale variazione, ci riserviamo di modificarle in qualsiasi momento senza alcun preavviso. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per informazioni e, chiarimenti e dimostrazioni sull'impiego dei nostri prodotti.