#### SINTOPLAST srl



Via Rosario Livatino, 14 70010 LOCOROTONDO (BA) Tel/Fax +39 **080.431.1611** info@sintoplastsrl.com Cod. Fisc. | P. IVA 06847840722

Cap. Soc. € 25.000,00 i.v. Iscr. C.C.I.A.A. R.E.A. - BA N. 514254

# RISANQUARZ EXTRA

Speciale rivestimento al quarzo per esterno a base di copolimeri stiloloacrilici

# CARATTERISTICHE TECNICHE:

IL <u>RISANQUARZ EXTRA</u> è un nuovissimo prodotto di eccezionale copertura, creato per ampliare la gamma di colori da realizzare garantendo una stabilità del prodotto nel tempo. Resistente a forti sollecitazioni meccaniche e fisiche ma soprattutto aderendo su qualsiasi tipo di supporto sia minerale che sintetico.

Il <u>RISANQUARZ EXTRA</u> è costituito principalmente da una pregiata resina stirolacrilica, aggregati duri a granulometria differenziata quali mica e farina di quarzo, pigmenti selezionati, biossido di titanio, speciali additivi per assicurare una perfetta adesione e una particolare azione Fungicida – Battericida.

Applicabile su intonaci cementizi e di malta bastarda garantendo una ottima resistenza agli agenti atmosferici.

**ASPETTO**: opaco.

**CONFEZIONE**: da Lt. 14, da Lt. 4, Lt. 2,5 e da Lt. 1.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

TIPO DI LEGANTE: resina stirolacrilica.

RESA: 250 – 300 gr./mq.

ESSICAZIONE PER RICOPERTURA: 5 ore.

Viene diluito con acqua potabile nella misura massima del 20 - 25% per la prima mano. Regolarsi nelle variazioni di diluizione a seconda della capacità di assorbimento del supporto da trattare. La seconda mano viene diluita nella misura del 15 – 18%. E' applicabile a pennello, rullo.

- Non applicare su supporti bagnati o gelati.
- Non applicare su facciate in pieno sole o in presenza di vento forte.
- Non applicare il prodotto a temperature inferiori ai 5°C e non superiori ai 30°c.
- Non applicare sulla stessa facciata eventuali continuazioni di partita.
- Eventuali interruzioni durante la posa vanno fatte in corrispondenza di spigoli o giunti tecnici.

Su supporti pretrattati o fatiscenti è opportuno: asportare tutte le impurità organiche e non, depositatesi sul supporto, quindi raschiare le parti di pittura sfarinante o eventualmente asportare tutta la pittura con l'ausilio di sverniciatori.



#### SINTOPLAST srl

Via Rosario Livatino, 14 70010 LOCOROTONDO (BA) Tel/Fax +39 **080.431.1611** info@sintoplastsrl.com Cod. Fisc. | P. IVA 06847840722

Cap. Soc. € 25.000,00 i.v. Iscr. C.C.I.A.A. R.E.A. - BA N. 514254

L'applicazione del prodotto su intonaci pronti (premiscelati) e intonaco tradizionale va effettuata seguendo le seguenti fasi:

- Non prima di 20 giorni dalla posa in opera dello stesso intonaco.
- Oltre 20 giorni in caso di pioggia.
- Utilizzare sempre un primer per ottimizzare l'adesione della finitura <u>RISANQUARZ</u> <u>EXTRA</u> al supporto. E' fondamentale, pertanto, che venga utilizzato quello nel ciclo applicativo (<u>SINTISOL</u> o <u>SINTOPLIOL</u> <u>PRIMER</u>). La sua mancata applicazione può pregiudicare completamente la riuscita del ciclo.

Comunque, seguendo pedissequamente le istruzioni del produttore. Il mancato rispetto delle suindicate istruzioni può comportare degli inconvenienti (quali perdita di tono, sfarinamento ecc....).

E' buona regola, prima di intervenire con i prodotti SINTOPLAST, preparare il supporto ripassando le superfici da trattare con idrogetto a pressione.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

Secondo le vigenti leggi e le attuali normative CEE , il prodotto non necessita di etichettatura. Si consigliano, comunque, le normali precauzioni d'uso.

Le informazioni riportate sulla presente scheda tecnica sono basate sulla nostra esperienza e quindi le riteniamo esatte. Non possono tuttavia implicare una garanzia in quanto i sistemi di applicazione e l'uso del prodotto sono di regola al di fuori del nostro controllo. Il servizio tecnico della SINTOPLAST è a disposizione degli utilizzatori per offrire informazioni suppletive a quelle qui riportate.

\*\*\* Dicitura da inserire nei capitolati d' appalto e preventivi: Rivestimento al quarzo speciale per esterni (RISANQUARZ EXTRA), a base di resina stirolacrilica e quarzi finissimi.