



SCHEMA TECNICA

SEZIONE: PITTURE SPECIALI

TIPOLOGIA: ESTERNO

“ECOLAST”

(Pittura silossanica elastomerica)

Caratteristiche generali: idropittura liscia semilucida formulata con emulsioni silossaniche, resine acriliche e fibre organiche naturali che permettono alla pittura applicata un'ottima elasticità nel tempo, resistenza alle microfessurazioni e impermeabilità alla pioggia pur mantenendo una sufficiente permeabilità al vapore acqueo.



Applicazione: rullo e/o pennello a temperature comprese tra i +5°C ed i +35°C lasciando trascorrere 3- 5 ore tra la prima e la seconda mano.

Ciclo applicativo: in presenza di supporti nuovi, dopo un'accurata spazzolatura del supporto, applicazione di una prima mano di LECOLAK e, successivamente, di minimo due mani di ECOLAST; diversamente in presenza di intonaci vecchi e sfarinanti o pitture incoerenti, occorre rimuovere meccanicamente le vecchie pitture e spazzolare con cura il supporto per eliminare qualsiasi traccia di polvere che potrebbe causare una barriera antiaggrappante. Procedere poi all'applicazione di una prima mano di RILFIX e, successivamente, di minimo due mani di ECOLAST.

Diluizione: con acqua potabile al 10-15% la prima mano e al 5-10% la seconda

DATI TECNICI:

<u>Resa</u>	: 2,5-3,0 MQ/LT a due mani
<u>Peso specifico</u>	: 1,37 g/cc circa
<u>Ph:</u>	: 9,5 +/- 0,5
<u>Pigmento</u>	: biossido di titanio
<u>Cariche</u>	: ossido di silicio, ossido di magnesio, carbonato di calcio precipitato, carbonato di calcio, mica.
<u>Veicolo stabilizzante</u>	: cellulosico
<u>Legante</u>	: dispersione stirolo acrilica
<u>Colore</u>	: bianco e colori di cartella
<u>Tempo di essiccazione al tatto</u>	: 60 – 90 min. (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<u>Tempo di essiccazione totale</u>	: 24 ore (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<u>Confezioni</u>	: LT.15- LT.10- LT.5
<u>Permeabilità al vapore acqueo</u>	: Sd= 1,36 m.
<u>Resistenza a trazione</u>	: 15-25 Kg./Cm2
<u>Allungamento a rottura</u>	: 150%

Voci di capitolato

Applicazione in due mani di pittura elastomerica ECOLAST a base di emulsioni acriliche predisperse in soluzione acquosa, fibre organiche, cariche minerali. Il prodotto sarà applicato in minimo due mani a rullo o pennello in maniera uniforme, colore a scelta della D.L.

Il tutto previa spazzolatura del supporto ed eventuale mano di fissativo acrilico all'acqua LECOLAK, o a solvente RILFIX, in caso di supporti rivestiti con pitture incoerenti e sfarinanti, conteggiata a parte.

Escluso gli oneri di ponteggio, compreso invece la protezione dei pavimenti, degli infissi e degli impianti.

- CONSERVARE LA CONFEZIONE BEN SIGILLATA IN LUOGO FRESCO ED ASCIUTTO A TEMPERATURE COMPRESSE TRA I +5°C ED I 35°C.

AVVERTENZE: *proteggere l'applicazione fresca per 6-8 ore dall'azione diretta di sole, pioggia e vento.*

COLORIFICIO RILECO s.r.l.
47100 FORLI' – Via Colorni n.7/B – Tel. (0543) 720151 Fax (0543) 724301
www.rileco.it - colorificio@rileco.it