



SCHEMA TECNICA

SEZIONE: RIVESTIMENTI A SPESSORE

TIPOLOGIA: ESTERNO

“INTONACHINO ANTIMUFFA ANTIALGA”

(Rivestimento plastico a spessore)

Caratteristiche generali: rivestimento a spessore di ottima idrorepellenza, resistente alle microfessurazioni e particolarmente adatto per l'applicazione su intonaci vecchi o mal livellati.

L'utilizzo in formulazione di prodotti antivegetativi, antibatterici e antimuffa rendono INTONACHINO ANTIMUFFA inattaccabile da qualsiasi tipo di microrganismo e quindi particolarmente adatto per l'applicazione nei rivestimenti a termocappotto.

Le cariche inerti utilizzate come carbonato di calcio, polvere di quarzo, polvere di marmo e marmo in diverse granulometrie assicurano a INTONACHINO ANTIMUFFA un'ottima inerzia chimica, durezza del film e mantenimento della tonalità della tinta nel tempo.



Applicazione: stendere il rivestimento in unica mano a temperature comprese tra i +5°C ed i +35°C in modo uniforme sulla superficie da trattare mediante l'utilizzo di spatola in acciaio e successivamente livellare la superficie a piacimento con spatola in plastica.

Ciclo applicativo: in presenza di supporti nuovi, dopo un'accurata spazzolatura del supporto, applicazione di una prima mano di LECO-COLOR ANTIMUFFA e, successivamente, di una mano di INTONACHINO ANTIMUFFA opportunamente tirato con spatola in plastica; 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 una mano di fondo di QUARZ-LINE ANTIMUFFA. Applicare in fine una mano di INTONACHINO opportunamente tirato con spatola in plastica.

Diluizione: pronto all'uso

DATI TECNICI:

Resa	: 0,4-0,5 MQ/KG secondo la granulometria del prodotto
Peso specifico	: 1,80 +/- 0,5 g/cc circa
Aspetto	: opaco
Pigmento	: biossido di titanio
Cariche	: carbonato di calcio, polvere di quarzo, polvere di marmo e graniglie di marmo.
Veicolo stabilizzante	: cellulosico
Legante	: emulsione acrilica
Colore	: bianco e colori di cartella

<u>Tempo di essiccazione al tatto</u>	: 90 – 120 min. (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<u>Tempo di essiccazione totale</u>	: 24 – 48 ore (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<u>Confezioni</u>	: KG.25

Voci di capitolato

Applicazione in una mano di rivestimento a spessore per esterni INTONACHINO ANTIMUFFA a base di emulsioni acetovinilversatica in fase acquosa, carbonato di calcio, polvere di quarzo e graniglie di marmo.

Il prodotto sarà applicato con spatola in acciaio in modo omogeneo in un'unica passata e successivamente tirato mediante spatola in plastica.

Il tutto previa spazzolatura e/o raschiatura del supporto ed applicazione di una mano di fissativo acrilico all'acqua LECO-COLOR ANTIMUFFA o, in caso di supporti rivestiti con pitture incoerenti e sfarinanti, previo applicazione di una mano di RILFIX e successiva applicazione di una mano di fondo mediante QUARZ-LINE ANTIMUFFA conteggiata a parte.

Escluso gli oneri di ponteggio, compresa 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.
47122 FORLI' – Via Colorni n.7/B – Tel. (0543) 720151 Fax (0543) 724301
www.rileco.it - colorificio@rileco.it