

ISOLANTE ERRE

COD.IRR

Fondo isolante per sistemi sintetici per esterno e interno

Impregnante acrilico in dispersione acquosa senza solventi, incolore, per supporti murali all'esterno e all'interno.



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Composizione:

A base di resina acrilica in dispersione acquosa

Principali proprietà:

- Fondo isolante per sistemi sintetici per esterno e interno
- Riduce e uniforma l'assorbimento di intonaci, gesso, cartongesso, stucchi e rasanti
- Esente da solventi
- Insaponificabile

CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità:

Soluzione a bassa viscosità

Massa volumica (densità):

1,03 ± 0,05 kg/dm³

pH

8 - 9

Contenuto solido:

27 ± 2% in volume; 30 ± 2% in peso

Essiccazione a 23°C / 65% U.R.:

Secco al tatto: 1 - 2 ore

Sovrapplicazione:

Dopo 3 - 4 ore

Colorazione:

Trasparente incolore

Confezioni:

1 - 5 - 25 l

Valore limite UE per il contenuto di COV

Cat. BA/h: 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 10 g/l di COV

MODO DI IMPIEGO

Metodi e strumenti	A pennello, rullo o spruzzo.
Diluizione	400 % in volume con acqua
Resa	20 - 25 m ² /l per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti.
Condizioni ambientali per l'applicazione	Temperatura: 5 - 30°C; Umidità relativa: < 80%. L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni ambientali non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.
Pulizia attrezzi	Con acqua subito dopo l'utilizzo.
Conservazione	1 anno in confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.
Miscelazione	Con nessun prodotto.
Avvertenze	ISOLANTE ERRE va applicato su supporti perfettamente asciutti, stagionati e compatti. Operazioni quali carteggiatura, sabbiatura, rimozione con fiamma, ecc., dei vecchi strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti ben ventilati e indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale. Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI.
EUH 208 – Può provocare una reazione allergica.
EUH 210 – Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta

VOCI DI CAPITOLATO

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi

Impregnante acrilico in dispersione acquosa esente da solventi, incolore, per supporti murali all'esterno e all'interno (Tipo ISOLANTE ERRE By Starlack))

SISTEMI DI APPLICAZIONE

SUPERFICI ESTERNE

Preparazione

Intonaci nuovi con finitura civile:

- Attendere la totale stagionatura; spazzola e; applicare una mano di isolante erre diluito al 400% in volume con acqua

Intonaci irregolari mai tinteggiati:

- Accurata spazzolatura; uniformare le superfici, dopo averle preventivamente inumidite, impiegando rasanti professionali, attendere almeno 10 giorni per favorire la totale stagionatura, applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.

Vecchi rivestimenti organici ceramizzati ben ancorati:

- Rimuovere le incoerenze tramite spazzolatura o idropulitura; attendere l'essiccazione; applicare a pennello una mano di ISOLANTE ERRE diluito 200% in volume con acqua

SUPERFICI INTERNE

Preparazione

Intonaci nuovi con finitura civile:

- Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.

Intonaci nuovi con finitura a gesso compatti poco assorbenti:

- Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 600% in volume con acqua.

Intonaci e rasature a gesso irregolari mai tinteggiati:

- Uniformare le superfici rasandole con RASODEX o PRESTO STUCCO, attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.

Cartongesso nuovo:

- Stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Vecchie pitture lavabili ben ancorate:

- Stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; isolare le stuccature con ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua.

Vecchie pitture traspiranti ben ancorate:

- Stuccare eventuali buchi e irregolarità con PRESTO STUCCO; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; isolare le stuccature con ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Vecchie pitture a tempera:

- Rimozione delle pitture a tempera tramite raschiatura dopo averle preventivamente inumidite; uniformare le superfici rasandole con RASODEX o PRESTO STUCCO, attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano di ISOLANTE ERRE diluito al 400% in volume con acqua

Nota Bene

Tutte le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità dei casi, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati in questab scheda, Vi invitiamo a contattare il ns. Servizio di Assistenza Tecnica.

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

- Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo (temperatura ambiente non inferiore a 5°C).
- Per evitare difetti di filmazione, non applicare in presenza di condensa, sotto l'azione diretta del sole e del vento e a temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 30°C o con umidità relativa superiore al 75%.
- Basse temperature e alte percentuali di umidità possono alterare i tempi di essiccazione.
- Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
- In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che gli stessi siano asciutti e ben stagionati (minimo quattro settimane).
- In presenza di muffe o funghi eliminare gli inquinanti con RISANANTE e ISOLANTE del ciclo RAY SAN by Starlack.
- Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di pareti ammalorate o già pitturate.
- Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.
- Per evitare differenze cromatiche, si consiglia di utilizzare lo stesso lotto di fabbricazione per la medesima parete e di terminare sempre l'applicazione su spigoli, marcapiani o in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili.
- Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
- Si raccomanda, l'impiego di teli ombreggianti a protezione da eventuali piogge e dai raggi solari.
- In caso di piogge nei primi 5-10 giorni dall'applicazione, si potrebbero evidenziare zone con colature traslucide: tale fenomeno è destinato a scomparire nel tempo.
- Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
- Le rese sono calcolate su supporti adeguatamente preparati e mediamente assorbenti; si consiglia di determinare la resa effettiva con una prova pratica sul supporto specifico.
- Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Non utilizzare acqua corrente per l'operazione di pulizia.
- I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

RESPONSABILITA'

Le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della nostra esperienza e conoscenze tecnico/scientifiche, tuttavia non assumiamo alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con l'impiego dei nostri prodotti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni nostro controllo. L'acquirente è tenuto a verificare la corrispondenza dei prodotti ricevuti con quelli ordinati e, se sono idonei all'uso specifico con una prova pratica preventiva prima della messa in opera definitiva. La messa in opera definitiva, rappresenta l'accettazione incondizionata del materiale ricevuto per la sua qualità, quantità e colore.

*** I marchi "Starlack Paints e Starlack Italiana" compresi i nomi dei prodotti ad essi collegati, sono marchi registrati e, di proprietà del ColorificioTuscania che ne possiede tutti i diritti.**



Colorificio Tuscania/Starlack Strada comunale Cervone. 81030Orta di Atella. CE - IT
Tel +39 0818 919554 -WhatsApp +39 3485111642 -info@starlack.it -www.starlack.it