



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

Resa teorica:

2-2,5 kg/m² per mano

Applicazione:

frattazzo

Tempi di asciugatura 25°C:

fuori tatto: 20-25 min

secco al tatto: 30-40 min

secco in profondità: 24-48 ore

Confezione:

25 kg

Durata:

12 mesi nelle confezioni integre a riparo dall'umidità.

conformità al D.M. 10.05.2004 indicata sulla confezione

SUPPORTI:

- _ superfici in intonaco civile,
- _ intonaco fibrorinforzato,
- _ calcestruzzo,
- _ cemento prefabbricato,
- _ fibrocemento,
- _ su intonaci e rivestimenti minerali o plastici,
- _ su idropitture minerali o sintetiche.

AVVERTENZE

- Conservare il prodotto a temperatura ambiente al riparo dall'irraggiamento solare e nei propri contenitori ben chiusi. - Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e superiori a +40°C con umidità relativa superiore all'85%.
- Il colore bianco e tinte pastello possiedono maggiore riflessione solare
- Non applicare su supporti con umidità di risalita.
- Proteggere le applicazioni fino alla loro completa e profonda essiccazione, dalla pioggia, dal gelo, dalla nebbia, dalla rugiada e dalla polvere per almeno 24 - 36 ore
- L'applicazione su superfici con efflorescenze saline con umidità di risalita non garantiscono l'aderenza del prodotto al supporto, inoltre danneggiano la colorazione in superficie con formazioni di macchie biancastre o/e colature disuniformi.

FIRENZE

RIVESTIMENTO ACRIL-SILOSSANICO per esterni

DATI TECNICI

Grana: 1-1,2mm

Aspetto: opaco

Densità kg/lt: 1,7±0,05

Residuo secco volumetrico: 78±0.5%

Spessore: 1,2 mm - 1,5 mm

Diluizione: pronto all'uso



*Questi valori sono stati ottenuti da prove di laboratorio in ambiente condizionato (T=23°C e U.R.= 50% e assenza di ventilazione). Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione, assorbanza del fondo e del materiale posato.

CAMPI D'IMPIEGO

FIRENZE è un rivestimento continuo a spessore, a base di resine acril-silossaniche in emulsione, pigmenti inorganici, quarzi di varie granulometria, in modo da ottenere un piacevole effetto estetico pieno e continuo. FIRENZE permette di eliminare eventuali imperfezioni del supporto, ha una buona idrorepellenza e un basso assorbimento d'acqua, resiste ottimamente alle intemperie e reagisce in maniera eccellente agli scolorimenti nel tempo.

CICLO APPLICATIVO

Preparazione della superficie

1_ Asportare le parti in distacco, friabili e non aderenti, pulire e spazzolare accuratamente, accertarsi che il fondo sia solido, pulito e depolverizzato, in caso di nuova costruzione rispettare i tempi di stagionatura dell'appoggio.

2_ Superfici che presentano irregolarità, disuniformità, intonaci grezzi, riparazioni diffuse, crepe, ecc. devono essere riparati e/o rasati con rasanti adatti tipo **ICEA Rasafibra Evolution**, **ICEA Rasa facile** o **ICEA Rasa System**

(vedi scheda tecnica).

Modalità di applicazione

1_ Firenze è pronto all'uso non richiede diluizione

2_ Mescolare bene in modo da ottenere una pasta soffice omogenea e stenderlo uniformemente con frattazzo di plastica o di acciaio inox.

3_ Prima che il prodotto inizia a filmare in superficie, lisciare con il frattazzo di plastica in senso lineare o circolare, secondo l'effetto desiderato.

Superfici Murali

1_ Applicare una prima mano di fondo isolante **Europa**

2_ Dopo circa 4 ore, applicare una prima mano di **Firenze**, ad essiccazione venuta dopo 12 ore applicare una seconda mano.