

Q070695 FRAMATIX WHITE PROF

Pittura murale all'acqua per interni, formulata con copolimeri vinilici in emulsione. Presenta caratteristiche ben equilibrate, mantenendo buoni valori di traspirabilità nei confronti degli intonaci sui quali è applicata.

Caratteristiche

Peso specifico: 1,65 kg/l

Residuo secco: 58% (peso/peso)

Potere coprente (rif. MU 1961): BUONO

Aspetto della pellicola/brillantezza (rif. UNI 10795): MOLTO OPACA

Trasmissione del vapor d'acqua (rif. UNI 10795): ALTA

Presa di sporco (rif. UNI 10795): MOLTO BASSA

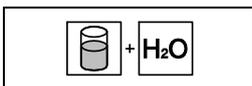
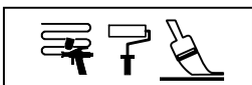
Lavabilità (rif. UNI 10795): OTTIMA RESISTENZA AL LAVAGGIO

Potere antimuffa (rif. UNI 10795): NON VALUTATO

Contenuto COV/VOC (rif. D.lgs. 161-03/06)

Il valore limite UE per questo prodotto cat. A/BA-2010 è 30 g/l di COV prodotto pronto all'uso. Il prodotto FRAMATIX WHITE PROF Q070695, pronto all'uso, contiene al massimo 30 g/l di COV.

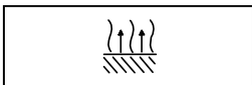
Modi di impiego



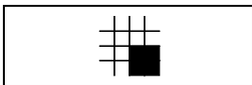
Diluizione: 25% (in volume).



Tempo di attesa prima della seconda mano: 3-4 ore, tempo comunque dipendente dalle condizioni di temperatura e umidità relativa e spessore di prodotto applicato



Essiccazione completa: 5-6 ore, tempo comunque variabile a seconda di temperatura e umidità relativa. e spessore di prodotto applicato



Resa: 10 m²/l (1 mano). Questo valore varia a seconda sia della porosità, rugosità e assorbimento del supporto sia del sistema di applicazione utilizzato. e spessore di prodotto applicato

Precauzioni prima dell'impiego

Supporti: MURI INTERNI intonaci civili e premiscelati, gesso e cartongesso.

Pretrattamento dei supporti pre-applicazione: i supporti nuovi e vecchi, già verniciati o no, sfarinanti o no, devono essere trattati applicando un fissativo preventivamente all'impiego di FRAMATIX WHITE PROF Q070695.

Proposta colore

“**Coloranti**”: FRAMATIX WHITE PROF Q070695 è tinteggiabile con i coloranti DAC.



Note

Il prodotto teme il gelo.

La stabilità del prodotto conservato negli imballi originali e tenuto ad una temperatura variabile dai 5° ai 35°C è di 24 mesi.

N.B.: per eventuali informazioni particolari, ovvero per ogni eventuale chiarimento, contattare il servizio di “assistenza tecnica”.

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le nostre migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della nostra azienda né fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.

07/2013