

QS71401 FRAMATON SETA PROF

Pittura murale all'acqua bianca satinata ad elevata copertura, di tipo superlavabile, a base di resina in emulsione di natura vinil-versatica.

Caratteristiche

Peso specifico: 1,520 kg/l

Residuo secco: 66% (peso/peso)

Potere coprente (rif. MU 1631): OTTIMO

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

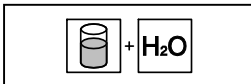
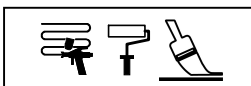
Lavabilità (rif. UNI 10795): OTTIMA RESISTENZA AL LAVAGGIO

Potere antimuffa (rif. UNI 10795): NON VALUTATO

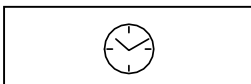
Contenuto COV/VOC (rif. D.lgs. 161-03/06)

Il valore limite UE per questo prodotto, cat. a/BA – 2010, è 30 g/l di COV prodotto pronto all'uso. Il prodotto FRAMATON SETA PROF QS71401, pronto all'uso, contiene al massimo 30 g/l di COV.

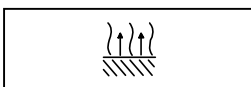
Modi di impiego



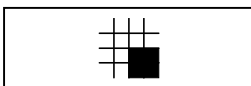
Diluizione: 25% (in volume).



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



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



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.

Precauzioni prima dell'impiego

Supporti: 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 puliti accuratamente e trattati applicando un fissativo preventivamente all'impiego di FRAMATON SETA PROF QS71401.

“Coloranti”: l'idropittura FRAMATON SETA PROF QS71401 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