

Q070311 IDROPITTURA SILOSSANICA PROF BIANCA

Idropittura per esterno a base di resine silossaniche ad elevata resistenza alle intemperie e alla luce. Il film del prodotto resiste allo sviluppo di muffe, alghe e funghi.

Caratteristiche

Peso specifico: Da 1,4 kg/l a 1,47 kg/l (Colorati Q000310-Q000312 – Bianchi Q070311)

Residuo secco: 61% (peso/peso)

Potere coprente (rif. MU 1961): MEDIO

Aspetto della pellicola/brillantezza (rif. UNI 1062): OPACO

Trasmissione del vapor d'acqua (rif. UNI 1062): ALTA

Permeabilità all'acqua liquida (rif. UNI1062): BASSA

Resistenza alle intemperie (rif. ASTM G 26): INALTERATO (1000 h)

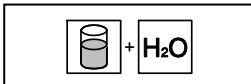
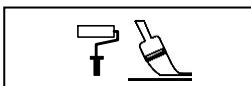
Dimensione delle particelle (rif. UNI 1062): MEDIA

Tinta Bianca: VOC = 0

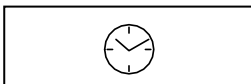
Contenuto COV/VOC (rif. D.lgs. 161-03/06)

Il valore limite UE per questo prodotto cat. C/BA-2010 è di 40 g/l di COV prodotto pronto all'uso. Il prodotto Q070311 IDROPITTURA SILOSSANICA PROF BIANCA pronto all'uso, contiene al massimo 40 g/l di COV.

Modi di impiego



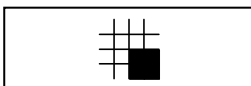
Diluizione: 20% in volume
10% in peso



Tempo di attesa prima della seconda mano: 5 ore, variabile dipendente dalle condizioni di temperatura e umidità relativa e spessore di prodotto applicato.



Essiccazione completa: 24 ore, tempo comunque variabile a seconda di temperatura e umidità relativa e spessore di prodotto applicato.



Resa: 9m²/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 esterni- interni: intonaci civili e premiscelati coesi e puliti.

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 Q070311 IDROPITTURA SILOSSANICA PROF BIANCA.

Proposta colore

Colorimetria: Q070311 IDROPITTURA SILOSSANICA PROF BIANCA è disponibile nelle tinte della **cartella CHRÉON – White Soul, esterni, NCS, Color Trainer.**



“Coloranti”: Q070311 IDROPITTURA SILOSSANICA PROF BIANCA 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.

03/2020