

POLIPLAST PROF

Pittura murale all'acqua, a base di quarzo. Prodotto per la decorazione e protezione di pareti murali esterne. Il classico quarzo medio.

Caratteristiche

Peso specifico: Da 1,38 kg/l a 1,46 kg/l (Colorati - Bianchi)

Residuo secco: 65% (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

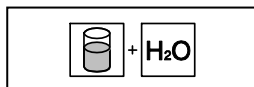
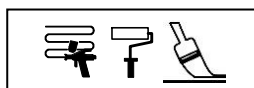
Resistenza alle intemperie (rif. ASTM G 26): INALTERATO (1000 h)

Dimensione delle particelle (rif. UNI 1062): MEDIA

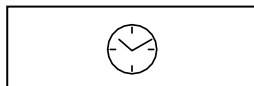
Contenuto COV/VOC (rif. D.lgs. 161-03/06)

Il valore limite UE per questo prodotto (cat. c/BA): 40 g/l di COV prodotto pronto all'uso. Il prodotto POLIPLAST PROF, pronto all'uso, contiene al massimo 40 g/l di COV.

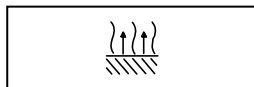
Modi di impiego



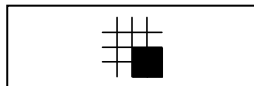
Diluizione: 15% in volume



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



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



Resa: 8 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.

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 POLIPLAST PROF. Il risultato migliore è ottenuto con l'utilizzo di Q080203 EDILPAINT ISOLANTE.

Proposta colore

Colorimetria: l'idropittura POLIPLAST PROF è disponibile nelle tinte della **cartella CHRÉON – WHITE SOUL, ESTERNI Classic**.



“Coloranti”: l'idropittura POLIPLAST PROF 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