



UVIFLEX INTERMEDIO

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.842

PITTURA ELASTOMERICA RIEMPITIVA INTERMEDIA ANTIALGA



OTTIMO POTERE
RIEMPITIVO



ELEVATA
ELASTICITÀ

Pittura riempitiva intermedia antialga ideale per contenere e mascherare cavillature e microfessure dinamiche del supporto. È caratterizzata da elevata resistenza alle fessurazioni ed è in grado di uniformare supporti disomogenei ed irregolari. Speciali additivi proteggono il film dall'aggressione di alghe e muffe. Idonea per edifici nuovi o in manutenzione su intonaco civile, rustico, cemento armato, fibrocemento.

Conforme alle norme UNI EN 15457 (resistenza alla crescita dei funghi) e UNI EN 15458 (resistenza alla crescita delle alghe). Con certificato di qualità ambientale EPD®.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

ASPETTO FINALE	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di copolimeri acrilici a reticolazione chimica e UV	
PESO SPECIFICO	1,40 ± 0,05 kg/L a 20°C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ BROOKFIELD	7.000 ± 3.000 cP a 20°C	G6V100 ASTM D2196
CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.	Pitture per pareti esterne di supporto minerale. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/c): 40 g/L (2010). Il prodotto contiene al massimo 40 g/L di C.O.V.	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 1062-1

BRILLANTEZZA	Classe G ₃ Opaco ≤ 10 (85°)	ISO 2813
GRANULOMETRIA	Classe S ₃ Grossa ≤ 600 μm	ISO 787 – EN ISO 1524
PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO	Classe V ₃ Bassa μ.s. = Sd = 2,6 m	UNI EN ISO 7783-2
ASSORBIMENTO D'ACQUA	Classe W ₃ Bassa W = 0,02 kg/m ² h ^{0.5}	UNI EN 1062-3

COLORE

Bianco





UVIFLEX INTERMEDIO

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.842

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

ATTREZZI

Pennello, rullo

DILUIZIONE IN VOLUME

Pronto all'uso.

Se necessario, 5% max con acqua potabile

RESA PRATICA

2-3 m²/L per mano

in funzione dell'assorbimento del supporto

ESSICCAZIONE

Secco al tatto: 3-4 ore

Per ricopertura: 24 h

(dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: per esterni: supporti in muratura in genere (intonaci, mattoni, cemento, cemento armato, etc.), opportunamente preparati.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: il supporto deve essere sano, coerente, privo di efflorescenze saline, muffe, alghe o di macchie di umidità attive. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere totalmente eliminate mediante idrolavaggio a pressione. Le superfici devono essere uniformate e ripristinate, ove necessario, con rasanti specifici. In caso di supporti sfarinanti o mai pitturati applicare 1 mano di FONDO 140 o 1 mano di FONDO P378. Applicare 1 o più mani di UVIFLEX INTERMEDIO prima di procedere con la finitura prescelta, in base alle condizioni di esercizio e del supporto.





UVIFLEX INTERMEDIO

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.842

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

Fornitura e posa di pittura riempitiva intermedia murale elastomerica anti-alga per esterni UVIFLEX INTERMEDIO cod. 842, dall'aspetto finale opaco, a base di copolimeri acrilici a reticolazione chimica e UV, ideale per contenere e mascherare cavillature e microfessure dinamiche del supporto, con elevata resistenza alle fessurazioni, contenente speciali additivi a protezione del film dall'aggressione di alghe e muffe, con granulometria grossa (classe S3 $\leq 600 \mu\text{m}$ - ISO 787 - EN ISO 1524), conforme alle norme UNI EN 15457 e UNI EN 15458 (resistenza alla crescita dei funghi e delle alghe), applicata a una o più mani a pennello o a rullo in base alle condizioni di esercizio e del supporto, su superfici esterne come intonaci civili, cemento armato e fibrocemento, inclusa la preparazione del supporto esterno, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente per eseguire l'opera a regola d'arte.

CARATTERISTICHE GENERALI

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

- Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo (temperatura ambiente non inferiore a 5°C).
- Per evitare difetti di filmazione, non applicare in presenza di condensa, sotto l'azione diretta del sole e del vento e a temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5°C o superiori a 30°C o con umidità relativa superiore all'85%.
- Basse temperature e alte percentuali di umidità possono alterare i tempi di essiccazione.
- Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
- In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che gli stessi siano asciutti e ben stagionati (minimo quattro settimane).
- In presenza di muffe o funghi eliminare gli inquinanti con LASER 23.
- Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di pareti già pitturate.
- Non applicare su intonaci a base calce, supporti particolarmente deboli e porosi, intonaci deumidificanti e in interno.
- Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
- Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione da eventuali piogge e dai raggi solari.
- In caso di piogge nei primi 5-10 giorni dall'applicazione, si potrebbero evidenziare zone con colature traslucide: tale fenomeno è destinato a scomparire nel tempo.
- Il prodotto acquista le sue proprietà di resistenza dopo circa 15-20 giorni dall'applicazione.
- Le rese sono calcolate su supporti adeguatamente preparati e mediamente assorbenti; si consiglia di determinare la resa effettiva con una prova pratica sul supporto specifico.
- Pulire gli attrezzi con acqua dopo l'uso. Non utilizzare acqua corrente per l'operazione di pulizia.
- I contenitori vuoti o con tracce poco evidenti di prodotto residuo essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.



Il colore italiano dal 1831



UVIFLEX INTERMEDIO

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.842

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

Ai sensi del D. lgs. n°161/06 i valori C.O.V. si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0 - Settembre 2021



Boero Bartolomeo S.p.A.
Via G. Macaggi, 19 - 16121 Genova - Italy
Tel. +39 010 5500.1 - Fax +39 010 5500.300
sales.boero@boero.it - www.boero.it


GRUPPO **BOERO**
DAL 1831