

Il colore italiano dal 1831



FONDO P378

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.378

FONDO PIGMENTATO A BASE DI RESINE ACRILICHE



OTTIMIZZA LA COPERTURA
DELLE FINITURE



MIGLIORA L'UNIFORMITÀ
DI COLORITURA

Fondo ideale come primer per la realizzazione di finiture con prodotti a spessore acrilici, acrisilossanici, elastomerici e rivestimenti tradizionali. Conferisce ai supporti uniformità di coloritura, semplificando la copertura dei prodotti di finitura. Permette di uniformare l'assorbimento delle malte cementizie prima delle successive applicazioni.

Con certificato di qualità ambientale EPD®.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

ASPETTO FINALE	Opaco	
COMPOSIZIONE	A base di copolimeri acrilici	
PESO SPECIFICO	1.40 ± 0.05 kg/L a 20°C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ BROOKFIELD	10.000 ± 1.000 cP a 20°C	G6V20 ASTM 2196
CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.	Primer. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/g): 30 g/l. Il prodotto contiene al max. 10 g/L di C.O.V.	

CLASSIFICAZIONE UNI EN 1062-1

BRILLANTEZZA	Classe G ₃ Opaco ≤ 10 (85°)	ISO 2813
GRANULOMETRIA	Classe S ₂ Media ≤ 300 µm	ISO 787 – EN ISO 1524

COLORE
Bianco



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





FONDO P378

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.378

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

ATTREZZI

Pennello, rullo

DILUIZIONE IN PESO

Pronto all'uso

Se necessario, 5% max con acqua potabile

RESA PRATICA

4-6 m²/Kg per mano

in funzione dell'assorbimento del supporto

ESSICCAZIONE

Secco al tatto: 3-4 h

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 civili, mattoni, cemento, cemento armato, etc.), opportunamente preparati, eccetto intonaco a calce o supporti particolarmente deboli e porosi.

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 deboli applicare preventivamente una mano di FONDO 2000 o FONDO 140 a seconda dello stato delle superfici. Applicare 1 o più mani di FONDO P378 prima di procedere con la finitura prescelta, in base alle condizioni di esercizio e del supporto.





FONDO P378

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.378

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

Fornitura e posa di fondo murale pigmentato opaco per esterni FONDO P378 cod. 378, rispondente ai requisiti CAM (D.M. 11 ottobre 2017), a base di copolimeri acrilici, idoneo come primer per la realizzazione di finiture con prodotti a spessore (acrilici, acrilossilanici, elastomerici e rivestimenti tradizionali), uniformante la coloritura delle varie superfici grazie al corretto assorbimento delle malte cementizie, con granulometria media (classe S₂ ≤ 300 µm - ISO 787 - EN ISO 1524), applicato a una o più mani (in base alle condizioni di esercizio e della superficie trattata) a pennello o a rullo su supporti esterni generalmente in muratura (eccetto gli intonaci a calce), inclusa la loro relativa preparazione, 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).
- 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.
- Applicazioni realizzate in condizioni atmosferiche diverse, a distanza di tempo e/o con lotti differenti possono risultare di tonalità non omogenee.
- Per evitare differenze cromatiche, si consiglia di utilizzare lo stesso lotto di fabbricazione per la medesima parete e di terminare sempre l'applicazione su spigoli, marcapiani o in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili.
- Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti.
- 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.
- 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



FONDO P378

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.378

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. 1 - Ottobre 2022



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