

Il colore italiano dal 1831



FONDO 140

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.363

FONDO CONSOLIDANTE UNIVERSALE



CONSOLIDANTE
UNIVERSALE



ELEVATA RESISTENZA
ALL'ALCALINITÀ

Fondo consolidante universale non pigmentato a solvente, a base di speciali resine acriliche.

Si applica su supporti nuovi per contenere l'eventuale alcalinità residua delle malte cementizie e per uniformare gli assorbimenti e sui supporti vecchi per migliorare l'ancoraggio dei prodotti di finitura e per consolidare superfici leggermente sfarinanti o poco coerenti.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

ASPETTO FINALE	Trasparente	
COMPOSIZIONE	A base di polimeri acrilici in soluzione	
PESO SPECIFICO	0,83 ± 0,02 kg/L a 20°C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ TAZZA ISO	45 ± 5 s a 20°C	(Tazza n°3) ISO 2431
CONTENUTO V.O.C. - C.O.V.	Primer fissativi. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/h): 750 g/L. Il prodotto contiene al massimo 750 g/L di C.O.V.	

COLORE

Incolore

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



Il colore italiano dal 1831



FONDO 140

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.363

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

ATTREZZI

Pennello

DILUIZIONE IN VOLUME

50% max con Diluente 700

RESA PRATICA

7-10 m²/L per mano

in funzione dell'assorbimento del supporto

ESSICCAZIONE

Secco al tatto: 2-3 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, 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. Applicare 1 mano di FONDO 140 prima di procedere con la finitura prescelta.

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 140

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.363

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI

Fornitura e posa di fondo murale consolidante per esterni FONDO 140 cod. 363, a base di polimeri acrilici in soluzione, non pigmentato a solvente, utilizzabile su supporti nuovi per contenere l'eventuale alcalinità residua delle malte cementizie e per uniformare gli assorbimenti, ad alto potere ancorante su vecchi supporti e consolidante su superfici leggermente sfarinanti o poco coerenti, con viscosità tazza ISO: 45 ± 5 s a 20 °C (Tazza n. 3, ISO 2431), applicato incolore a mano unica a pennello, inclusa la preparazione del supporto, nonché ogni altra prestazione accessoria occorrente per eseguire l'opera a regola d'arte.

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.
- Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di pareti già pitturate.
- 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.
- Applicare in ambienti ben areati.
- Regolare la diluizione in funzione del grado di assorbimento del supporto allo scopo di impregnare la superficie ed evitare che si formi una pellicola che pregiudichi l'ancoraggio delle mani successive.
- Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
- Non applicare a rullo e spruzzo.
- 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 diluente sintetico.
- I contenitori vuoti devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

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 finteaggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0 - Settembre 2021

