

Il colore italiano dal 1831



PRIMERHP

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.207

FONDO MULTISUPPORTO ALL'ACQUA



ANTICORROSIVO



PER SUPPORTI DIFFICILI

Fondo ancorante all'acqua ideale per supporti difficili. Si distingue per l'ottimo potere anticorrosivo e d'adesione. Con essiccazione rapida, è tinteggiabile a sistema, contribuendo attivamente a migliorare l'aspetto e la copertura della finitura con cui viene sovrapplicato, anche nei colori tradizionalmente più complessi, come le tinte accese.

Di facile stesura, garantisce risultati ottimali già in prima mano.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

ASPETTO FINALE	Satinato	
COMPOSIZIONE	A base di polimeri sintetici modificati a basso impatto ambientale	
PESO SPECIFICO	1,20 ± 0,03 kg/L a 20°C	ISO 2811-1
VISCOSITÀ BROOKFIELD	4.500 ± 500 cP a 20°C	G4V20 ASTM D2196
CONTENUTO V.O.C. - C.O.V.	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/i): 140 g/L. Il prodotto contiene al massimo 140 g/L di C.O.V.	

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



Il colore italiano dal 1831



PRIMERHP

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.207

CARATTERISTICHE APPLICATIVE

ATTREZZI

Pennello, rullo

DILUIZIONE IN VOLUME

Pronto all'uso.
Su legno, per migliorare la penetrazione,
diluire 10% max con acqua potabile in
prima mano

RESA PRATICA

10-12 m²/L per mano
in funzione dell'assorbimento del supporto

ESSICCAZIONE

Fuori polvere: 30 min
Secco al tatto: 2 h
Per ricopertura: 6 h
(dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: per interni ed esterni: legno, ferro e metalli ferrosi, leghe metalliche, lamiera zincata, alluminio, PVC, vetro, piastrelle, supporti difficili, etc., opportunamente preparati.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: il supporto deve essere sano, asciutto, pulito e coerente, esente da tracce di calamina, ruggine non aderente, sporco, grasso, eventuali formazioni di sali, etc. Vecchie pitture incoerenti devono essere totalmente eliminate mediante spazzolatura accurata, sabbatura o decapaggio chimico. In presenza di vecchie pitture in buono stato pulire, sgrassare e carteggiare o spazzolare il supporto. Applicare 1 o più mani di PRIMERHP prima di procedere con la finitura prescelta, in base alle condizioni di esercizio e del supporto.

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





PRIMERHP

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.207

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

Fornitura e posa di primer ancorante anticorrosivo PRIMERHP cod. 207, a base di polimeri sintetici modificati a basso impatto ambientale, con ottimo potere di adesione ai supporti difficili, ad essiccazione rapida, tinteggiabile a sistema anche nei colori tradizionalmente più complessi come le tinte accese, applicato ad una o più mani, in base alle condizioni di esercizio e del supporto, a pennello o a rullo, su supporti interni ed esterni, anche difficili, in legno, ferro, alluminio, PVC, vetro, piastrelle, inclusa la preparazione della superficie da trattare, 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.
- Con basse temperature è necessario prolungare il tempo di ricopertura per permettere la completa evaporazione dell'acqua della prima mano.
- Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
- Verificare sempre l'adesione e la compatibilità del ciclo proposto, soprattutto in caso di supporti già pitturati o critici come legni esotici, piastrelle, alcuni tipi di PVC plastificati.
- Applicare uniformemente evitando di lasciare parti scoperte o con spessori non sufficienti.
- Su ferro, metalli ferrosi e leghe metalliche, applicare sempre 2 o più mani di PRIMERHP.
- Non sovrapplicare con smalti alchidici sintetici a solvente.
- 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 il medesimo manufatto e di terminare sempre l'applicazione in zone dove gli eventuali segni di ripresa non siano visibili.
- Non utilizzare tinte riprodotte con sistemi differenti.
- Le rese sono calcolate su supporti adeguatamente preparati, lisci 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



PRIMERHP

LINEA PROFESSIONALE

COD. 700.207

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

