



Triplo

Scheda tecnica

COD. 700/235.051

Primer ancorante all'acqua per supporti difficili, dotato di elevate proprietà anticorrosive ed utilizzabile anche come fondo per legno.

Ottima adesione su supporti in ferro, lamiera zincata, alluminio, vetro, piastrelle, PVC, legno e supporti pitturati con vecchie pitture sintetiche e acriliche monocomponenti.

Copertura totale con una sola mano.

Triplo, ricoperto con i nostri smalti all'acqua (es. Magnum), permette di avere un ciclo di intervento interamente ad acqua, altamente performante e con buona resistenza alla corrosione.

Inodore, rapido in essiccazione, facilmente applicabile, è formulato con materie prime a basso impatto ambientale.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	opaco	
COMPOSIZIONE	a base di polimeri acrilici in dispersione, pigmenti a scambio ionico e fosfati di zinco modificati a basso impatto ambientale.	
PESO SPECIFICO	1,24 ± 0,03 g/cm ³ a 20°C	
VISCOSITÀ BROOKFIELD	1900 ± 200 cP	G4 V50 a 20 °C
RESIDUO SECCO	54± 0,5 % p/p	

Per le norme di riferimento consultare la "Legenda – schede tecniche"

COLORE

Grigio

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

	ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	fuori polvere: 30 min secco al tatto: 2 ore per ricopertura: 6 ore
	RESA PRATICA	10÷12 m ² /L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
	DILUIZIONE In volume	Pronto all'uso Su legno per migliorare la penetrazione è possibile diluire la prima mano fino al 10% con acqua
	ATTREZZI	pennello, rullo

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: ferro esente da calamina, acciaio zincato, alluminio, PVC, leghe leggere, legno, vetro, piastrelle.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO: il supporto deve essere sano, asciutto, pulito e coerente, esente da tracce di sporco, grasso, ecc.

Le vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura accurata o sabbatura o decapaggio chimico; le vecchie pitture ancora in buono stato devono essere pulite, sgrassate e carteggiate o spazzolate.

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Primer ancorante anticorrosivo all'acqua per numerosi supporti a base di polimeri acrilici in dispersione, pigmenti a scambio ionico e fosfati di zinco modificati a basso impatto ambientale
RESIDUO SECCO	54 ± 0,5 % p/p
PESO SPECIFICO	1,24 ± 0,03 g/cm ³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Agitare il prodotto con cura prima dell'uso.

Su supporti ferrosi applicare due mani di TRIPLO.

Su legni esotici, piastrelle, alcuni tipi di PVC plastificati, eseguire delle prove di adesione prima di procedere alla applicazione del ciclo.

Non sovrapplicare con smalti alchidici sintetici a solvente.

Gli attrezzi devono essere lavati subito dopo l'applicazione con acqua possibilmente tiepida.

Teme il gelo: conservare e applicare a temperatura non inferiore a 5°C.

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 garantire la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società.

Si prega di leggere attentamente la scheda «RACCOMANDAZIONI GENERALI».

CQ Rev. 0 - Gennaio 2014

“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo SpA”



Boero Bartolomeo S.p.A.

I - 16121 Genova • Via Macaggi, 19 • Tel. +39 010 5500.1 • Fax +39 010 5500.300 • www.boero.it • sales.boero@boero.it