



Smalto brillante oleo - sintetico per esterni e interni, utilizzabile come finitura su supporti in legno e ferro.

Caratterizzato da buone capacità riempitive e copertura.

Facilmente applicabile, di buona dilatazione e resa, assicura una valida protezione contro gli agenti atmosferici.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE TIPICHE

ASPETTO	brillante	
COMPOSIZIONE	a base di legante oleo - sintetico	
PESO SPECIFICO	1,14 ± 0,02 g/cm ³	a 20 °C
VISCOSITÀ	190 ± 10 s	Tazza DIN4 a 20°C
RESIDUO SECCO	66 ± 2 % p/p	
BRILLANTEZZA	86 ± 2 unità	a 60°

Per le norme di riferimento consultare la “Legenda – schede tecniche”

COLORE

Bianco, nero e tinte di cartella

TINTEGGIABILE CON:



SISTEMI TINTOMETRICI



Coloranti



Universali

CARATTERISTICHE APPLICATIVE TIPICHE

ESSICCAZIONE (dati riferiti a 20°C e 65% di U.R.)	fuori polvere: 2,5 ore per ricopertura: 24 ore completa : > 48 ore
RESA PRATICA	9-11 m ² /L per mano in funzione dell'assorbimento del supporto
DILUIZIONE	applicazione a pennello, rullo: massimo 3% con diluente 700 o 900
ATTREZZI	pennello, rullo.

SISTEMA APPLICATIVO

SUPPORTI: legno, ferro, muratura, vetroresina.

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.

	FERRO NUOVO	LEGNO NUOVO	SUPPORTI GIÀ VERNICIATI (con pitture ben ancorate)
FONDO	FERSAN O PICROZIN O BIOFER 1 mano	LINDA 2001 O CASABELLA O BIOFER 1 mano	-
FINITURA	LEDA 2 mani	LEDA 2 mani	LEDA 2 mani

VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

CARATTERISTICHE GENERALI	Smalto brillante oleo - sintetico per esterni e interni
RESIDUO SECCO	66 ± 2 % p/p
PESO SPECIFICO	1,14 ± 0,02 g/cm ³ a 20 °C

NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

Conservare il prodotto al fresco e preservare dal gelo.

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.

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

CQ Rev.2
ottobre 2005

"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. 010 5500.1 - fax 010 5500.300
<http://www.boero.it> - E-mail: boero@boero.it