

PDE18901400001000



VO-2018

BRIGNOLA
C O L O R I

studioprima

Attualità

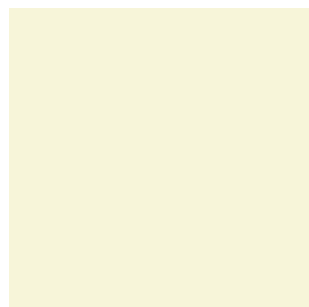


S M A L T O B R I L L A N T E A L T O S O L I D O



BOERO BARTOLOMEO SPA

Via Macaggi 19 · 16121 Genova · Italia · Tel. +39 010.55001 · www.brignola.it



006-6007
Bianco Avorio



006-6033
Oro



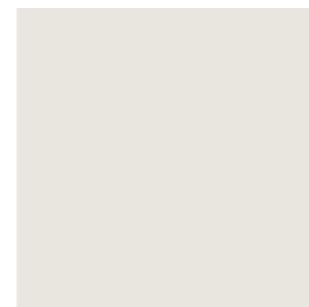
006-6057
Aranciata



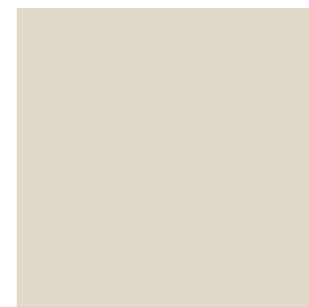
006-6061
Rosso Bandiera



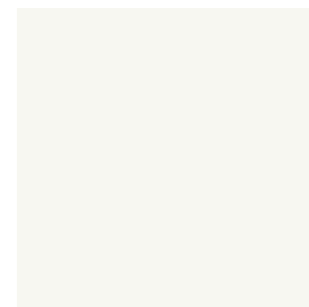
006-6058
Grigio Polare



006-6059
Igloo



006-6023
Bianco Luna RAL 1013



006-6000
Bianco



006-6008
Avorio



006-6013
Dorato



006-6026
Castoro



006-6002
Cinabro



006-6018
Marina



006-6045
Versilia



006-6062
Fumo di Londra



006-6060
Perlato



006-6063
Arena



006-6014
Noce



006-6035
Cuoio



006-6051
Pompeiano



006-6022
Turchese



006-6031
Vittoria



006-6065
Grigio Miniera



006-6037
Lavagna



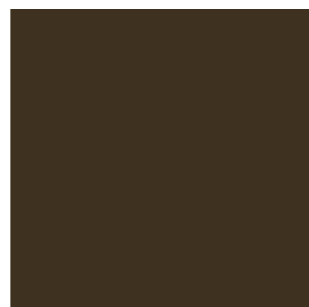
006-6012
Camoscio



006-6003
Indiano



006-6064
Moka



006-6015
Marrone



006-6043
Blu Oltremare



006-6039
Vagone



006-6040
Nero

Attuale...come Attualità!

Smalto brillante di nuova generazione formulato con speciali resine a basso contenuto di solvente, che permettono applicazioni ad alto contenuto di solido unitamente ad una agevole applicazione.

› PIÙ GLOSS › PIÙ BRILLANTEZZA

Ideale per finiture brillanti a effetto "laccatura" per qualsiasi supporto sia all'interno che all'esterno, l'aspetto brillante e l'elevata resistenza agli agenti atmosferici conferiscono al prodotto una durata nel tempo superiore e garantita.

› POCO SOLVENTE › POCO IMPATTO AMBIENTALE

Conforme alla normativa V.O.C. 2010 Attualità è stato appositamente formulato per andare incontro alle esigenze del pianeta: pur trattandosi di un prodotto sintetico, è ridotto al minimo il contenuto di componenti organici volatili.

› PIÙ CORPO › PIÙ COPERTURA

Prodotto pronto all'uso, la sua composizione ad "alto solido" permette di arrivare ad una buona copertura anche con una sola mano di prodotto.

(I colori di questo campionario possono subire con il tempo leggere variazioni ed hanno quindi valore indicativo).

