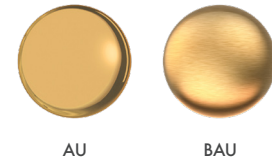
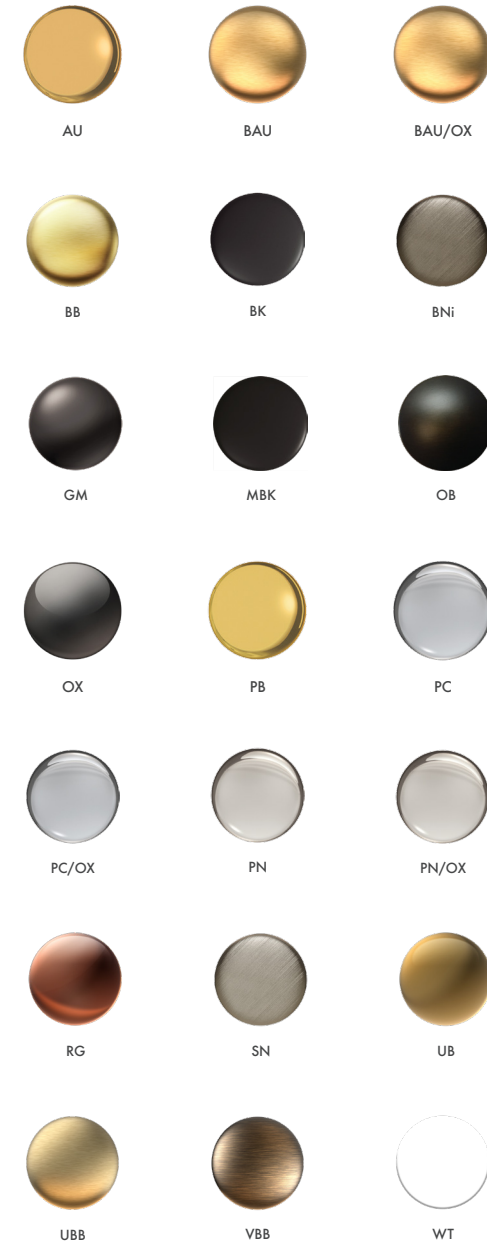


COLOURS AVAILABLE

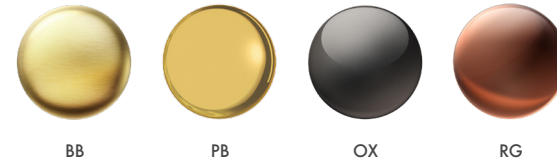


FINITURE ORO 24 CARATI E ORO SPAZZOLATO 24 CARATI

Le finiture dorate di GRAFF sono create con una placcatura in oro 24K su una superficie di ottone nichelato. Il risultato è una superficie estremamente preziosa con un colore molto ricco.

GOLD FINISHES

GRAFF's gold finishes are created by plating 24K gold over a nickel-plated brass surface. The result is an extremely luxurious surface with a rich color.



FINITURE PVD

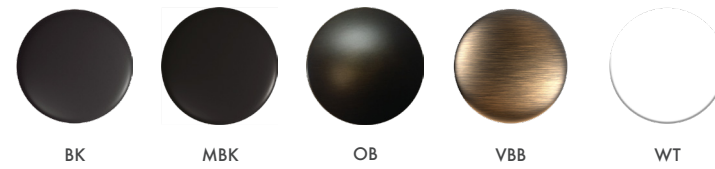
Il PVD (Physical Vapour Deposition) è un innovativo processo di rivestimento che consente di ottenere un livello molto elevato di durezza delle superfici, nonché una resistenza senza pari agli agenti atmosferici e ai detersivi per la casa.

Le finiture in PVD sono estremamente solide e durature.

PVD FINISHES

PVD (Physical Vapor Deposition) is an innovative surface coating process which allows for a very high level of surface hardness, as well as unparalleled resistance to atmospheric agents and house detergents.

PVD finishes are extremely solid and durable over time.



FINITURE CON RIVESTIMENTO A POLVERE

Le finiture con rivestimento a polvere sono sviluppate con un procedimento a secco chiamato deposizione elettrostatica a spruzzo in cui una polvere fine viene applicata con una pistola su una base metallica e quindi essiccata a temperature elevate.

I prodotti vernicianti a polvere sono resistenti all'umidità e alla luce ultravioletta e hanno una lunga durata. Oltre a dare una consistenza piacevole, il trattamento con verniciatura a polvere riduce il rischio di graffi, scheggiature, abrasioni, corrosione e altri segni di usura. L'Ottone spazzolato Vintage è un rivestimento liquido epossidico con proprietà simili alle finiture a polvere.

POWDER COATING FINISHES

Powder coat finishes are developed with a dry finishing process called electrostatic spray deposition where a fine powder is applied with a gun on a metallic base and then dried at high temperatures.

Powder coat products are resistant to humidity and ultraviolet light and have a long lifespan. In addition to the beautiful texture, the powder coat treatment also reduces the risk of scratching, chipping, abrasions, corrosion and other wear. Vintage Brushed Brass is a liquid epoxy coating with properties similar to powder coat.



FINITURE GALVANICHE

Le finiture galvaniche sono ottenute attraverso un processo di elettrodeposizione - un procedimento industriale che utilizza la corrente elettrica per rivestire di metallo - nichel, cromo e altri metalli - una base di ottone.

GALVANIC AND PLATED FINISHES

Plated finishes are obtained through a process of electrodeposition - an industrial process that uses electric currents to coat metal - of nickel, chrome and other metals on a brass base.



FINITURE ORGANICHE

Le finiture organiche sono non protette e destinate a cambiare aspetto nel tempo, permettendo a ogni articolo di evolversi e sviluppare un calore e un carattere unici.

Le finiture Gunmetal e Gunmetal Strutturato sono sottoposte ad un processo di ceratura industriale.

Le finiture Ottone naturale e Ottone naturale spazzolato sono ottone grezzo non protetto, lasciato privo di verniciatura per consentire un graduale, irreversibile mutamento verso l'aspetto tipico dell'ottone naturale. Queste finiture si ossidano e variano di colore in base all'utilizzo e all'ambiente circostante.

LIVING FINISHES

Living Finishes are unprotected and intended to change in appearance over time, allowing each piece to evolve and develop a unique warmth and character.

Gunmetal and Gunmetal Distressed are completed with a process of industrial waxing.

Unfinished Brass and Unfinished Brushed Brass finishes are unprotected raw brass, left unlacquered to allow a gradual, irreversible change towards the look of natural brass. These finishes will oxidize and vary in color based on use and the surrounding environment.