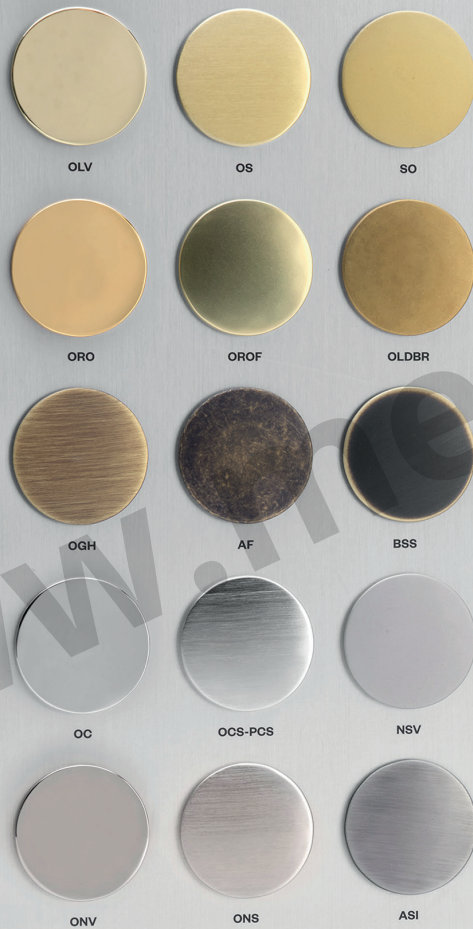


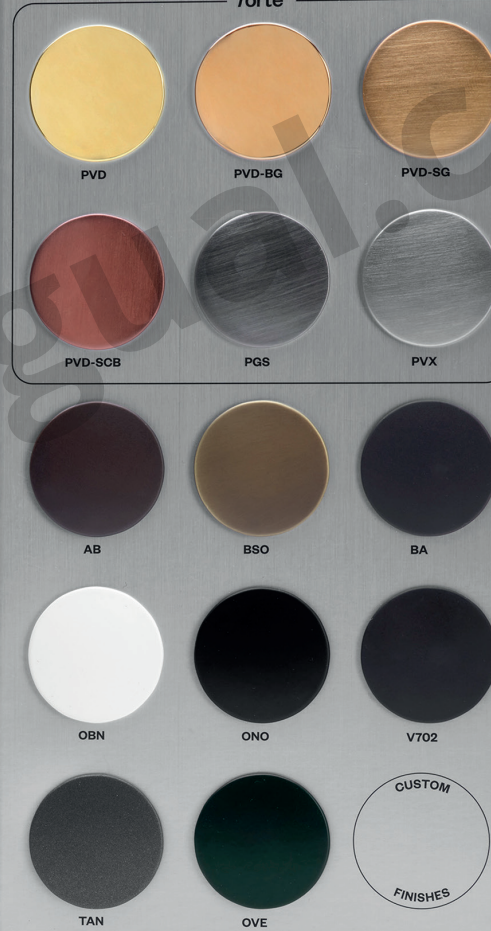
Gama de Acabados **dnd**

Finiture su ottone / Brass finishes

OLV	Lucido / Polished
OS	Satinato / Satin
SO	Sabbiato opaco / Matt sandblasted
ORO	Placcato oro 24K / Gold plated 24K
OROF	Oro francese antico / French antique gold
OLDBR	Ottone invecchiato / Old brass
OGH	Bronzo satinato opaco / Matt satin bronze
AF	Anticato / Antique finish
BSS	Bronzo scuro sfumato / Shaded dark bronze
AB	Bronzo antico / Antique bronze
BSO	Bronzo sabbiato opaco / Matt sandblasted bronze
BA	Bronzo antico scuro / Dark antique bronze
OC	Power cromo lucido / Power polished chrome
PCS-OCS	Power cromo satinato / Power satin chrome
NSV	Nickel sabbiato opaco / Matt sandblasted nickel
ONV	Nickel lucido / Polished nickel
ONS	Nickel satinato / Satin nickel
ASI	Argento antico / Antique silver
OBN	Bianco / White
ONO	Nero / Black
V702	Marrone scuro / Dark brown
TAN	Antracite / Anthracite
OVE	Verde / Green
forte® PVD	Oro lucido / Polished gold
forte® PVD-BG	Oro antico lucido / Antique polished gold
forte® PVD-SG	Oro antico satinato / Antique satin gold
forte® PVD-SCB	Rame satinato / Satin copper
forte® PGS	Grafite satinato / Satin graphite
forte® PVX	Inox satinato / Satin steel



forte®



forte®

PVD, alta qualità nella tecnologia del rivestimento

forte® è il termine coniato da Dnd per identificare e dare enfasi alla speciale finitura per maniglie che si ottiene grazie alla tecnologia di rivestimento PVD. Acronimo di Physical Vapour Deposition, PVD è una tecnologia di rivestimento per prodotti di alta qualità dalle eccellenti caratteristiche chimiche e tecniche, quali alta durezza, resistenza all'abrasione, ai graffi e alla corrosione. Un rivestimento che è perfettamente sostenibile, a impatto ambientale ridotto e ipoallergenico.

- Estrema durezza superficiale
- Atossicità, analergicità, biocompatibilità
- Alta resistenza alla corrosione, al graffio, all'abrasione anche in zone marine
- Inattaccabilità da parte di solventi e prodotti di pulizia per uso domestico e industriale
- Inalterabilità alla luce

Disponibile anche con rivestimento antibatterico eterno Abaco®.

PVD: high quality in coating technology

forte® (strong) is the term chosen by Dnd to identify and emphasize the special finish for handles obtained through PVD coating technology. An acronym for Physical Vapor Deposition, PVD is a technology for the finishing of high-quality products with excellent chemical and technical characteristics, including exceptional hardness, resistance to abrasion, scratching and corrosion. A perfectly sustainable and hypoallergenic process with low environmental impact.

- Extreme surface hardness
- Non-toxic, allergic, biocompatible
- High resistance to corrosion, scratching and abrasion, also in marine zones
- Impregnable to solvents and cleaning products for domestic and industrial use
- Not altered by light

Also available with Abaco® everlasting antibacterial coating.