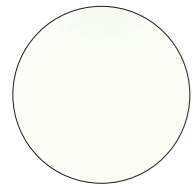
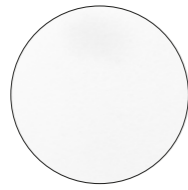


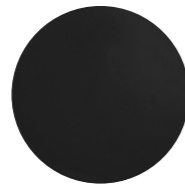
## Metallo Verniciato Opaco, Matt Painted Metal



T01  
Bianco/White  
RAL 9010



T02  
Bianco/White  
RAL 9016



T03  
Grigio/Grey  
RAL 7016



T07  
Nero/Black  
RAL 9011



T104  
Salvia  
Sage



T105  
Ruggine  
Rust



T117  
Bronzo  
Bronze



T136  
Oro opaco  
Matt Gold



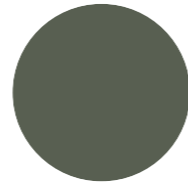
T147  
Rame Antico  
Ancient Copper



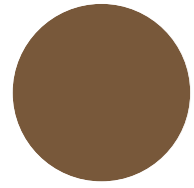
T148  
Nichel Nero Opaco  
Matt Black Nickel



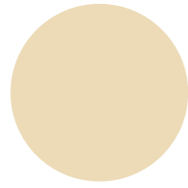
T156  
Avorio Chiaro  
Light Ivory



T176  
Verde  
Green



T177  
Marrone  
Brown



T186  
Avorio  
Ivory



La verniciatura dei metalli è effettuata con polvere epossidica, a circuito di aspirazione chiuso: in modo da abbattere le emissioni in atmosfera. L'esperienza, e la continua ricerca, hanno portato a selezionare componenti e cicli di verniciatura che offrano la massima garanzia del prodotto finale. Non solo, tutte le vernici impiegate da Tacchini sono studiate e testate nel rispetto delle normative di tutela ambientale. Il risultato delle finiture è ottimale, in termini di durezza superficiale, resistenza all'invecchiamento, graffio, abrasione o scolorimento. Cura per i prodotti verniciati: si consiglia di utilizzare sapone neutro diluito in acqua tiepida; non utilizzare mai abrasivi e detergenti acidi.

Our metals are painted using epoxy powder coating, in an aspirated closed circuit, so as to reduce emissions into the atmosphere. Our experience and ongoing research have led us to select components and painting cycles that offer the best possible guarantee for the end product. All paints used by Tacchini are also developed and tested to comply with environmental protection standards. The results are seen in the excellent finishes, with great surface hardness, resistance to ageing, scratching, abrasions and discolouring. Care instructions: we recommend using a neutral soap, diluted in lukewarm water; never use abrasive or acidic detergents.

## Metallo Verniciato Lucido, Shiny Painted Metal



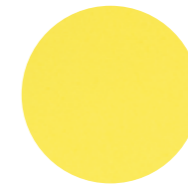
T20  
Nero/Black  
RAL 9005



T21  
Bianco/White  
RAL 9003



T22  
Giallo/Yellow  
RAL 1016



T75  
Giallo Zinco/Zinc Yellow  
RAL 1018



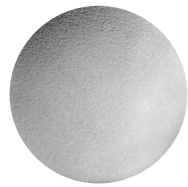
T76  
Verde Pastello/Pastel Green  
RAL 6019



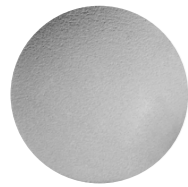
La verniciatura dei metalli è effettuata con polvere epossidica, a circuito di aspirazione chiuso: in modo da abbattere le emissioni in atmosfera. L'esperienza, e la continua ricerca, hanno portato a selezionare componenti e cicli di verniciatura che offrano la massima garanzia del prodotto finale. Non solo, tutte le vernici impiegate da Tacchini sono studiate e testate nel rispetto delle normative di tutela ambientale. Il risultato delle finiture è ottimale, in termini di durezza superficiale, resistenza all'invecchiamento, graffio, abrasione o scolorimento. Istruzioni per la manutenzione: si consiglia di utilizzare sapone neutro diluito in acqua tiepida; non utilizzare mai abrasivi e detergenti acidi.

Our metals are painted using epoxy powder coating, in an aspirated closed circuit, so as to reduce emissions into the atmosphere. Our experience and ongoing research have led us to select components and painting cycles that offer the best possible guarantee for the end product. All paints used by Tacchini are also developed and tested to comply with environmental protection standards. The results are seen in the excellent finishes, with great surface hardness, resistance to ageing, scratching, abrasions and discolouring. Care instructions: we recommend using a neutral soap, diluted in lukewarm water; never use abrasive or acidic detergents.

## Metallo Cromato, Chromed Metal



T23  
Cromo Lucido  
Polished Chrome



T24  
Cromo Satinato  
Satin Chrome



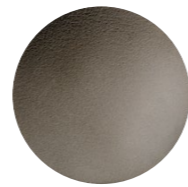
T25  
Oro Champagne Opaco  
Matt Champagne Gold



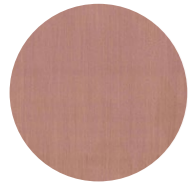
T26  
Oro Champagne Lucido  
Polished Champagne Gold



T27  
Cromo Nero Opaco  
Matt Black Chrome



T28  
Cromo Nero Lucido  
Polished Black Chrome



T64  
Rame Spazzolato  
Brush Matt Copper



Cromare significa rivestire il metallo con un sottilissimo strato di cromo al fine di proteggerlo dall'imbrunimento e dalla ruggine. Il cromo si trova nell'ambiente: nelle rocce, nel terreno e nei materiali di natura vegetale e vulcanica. Le finiture galvaniche garantiscono una forte resistenza: oltre a un'estetica piacevole e una naturale antiaderenza allo sporco. Non solo, grazie a processi di lavorazione estremamente monitorati e garantiti, Tacchini garantisce un prodotto duraturo e resistente nel tempo, oltre al rispetto, imposto anche ai propri fornitori, delle normative di tutela ambientale. Istruzioni per la manutenzione: si consiglia di utilizzare sapone neutro diluito in acqua tiepida; non utilizzare mai abrasivi e detergenti acidi. Risciacquare e asciugare sempre la superficie.

Chrome plating means coating a metal with a thin layer of chrome so as to protect it from tarnishing and rusting. Chrome is a natural element, found in rocks, in the earth and in materials of vegetable and volcanic origin. Galvanic finishes ensure great resistance, in addition to handsome looks and natural dust repellence. What's more, using carefully monitored and guaranteed production processes, Tacchini ensures a durable, resilient product, all the while upholding environmental protection standards, which we also demand of all our suppliers. Care instructions: we recommend using a neutral soap, diluted in lukewarm water; never use abrasive or acidic detergents; always rinse and dry the surface.

## Argilla, Clay



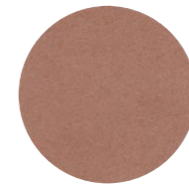
T140  
Argilla Avorio  
Ivory Clay Effect



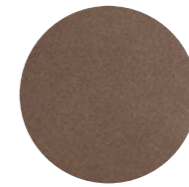
T142  
Argilla Hard Chiaro  
Light Clay Effect



T143  
Argilla Mattone  
Brick Clay Effect



T144  
Argilla Vinaccia  
Burgundy Clay Effect



T145  
Argilla Pece  
Pitch Clay Effect



La finitura argilla nasce dalla miscelazione di terre, estratte da cave autorizzate, divise strato per strato, essiccate naturalmente ed applicate manualmente: tale lavorazione permette di esaltare le caratteristiche cromatiche e tattili creando nella superficie delle apprezzate ombreggiature di tonalità. Il colore così vario tra un'argilla e l'altra è dovuto alla varia origine geologica, che ne determina una diversa composizione chimica. Nel rispetto della naturale opacità del prodotto, l'argilla viene protetta con una verniciatura acrilica che consente alla superficie di avere una valida resistenza al graffio. Per la pulizia ordinaria si consiglia di utilizzare un panno inumidito con acqua. Nell'eventualità di utilizzare un detergente, il prodotto deve essere a base di sapone neutro senza schiuma, evitando assolutamente prodotti a base di ammoniaca, abrasivi e solventi.

The clay finish comes from the mixing of earths, Extracted from authorized quarries, divided layer by layer, naturally dried and applied manually: this process allows to enhance the chromatic and tactile characteristics by creating appreciated shades of shades on the surface. The varied color between one clay and another is due to the various geological origins, which determines a different chemical composition. While respecting the natural opacity of the product, the clay is protected with an acrylic paint that allows the surface to have good scratch resistance. For ordinary cleaning it is recommended to use a cloth moistened with water. In the event of using a detergent, the product must be based on neutral soap without foam, absolutely avoiding products based on ammonia, abrasives and solvents.