

# VERNICIATURA A POLVERE

## POWDER COATING

### Varietà di colori differenti per dare effetti particolari al vostro prodotto

Grazie alla nostra pluriennale esperienza abbiamo sviluppato e migliorato gli impianti per supportare le più diverse esigenze della Clientela in termini di verniciatura.

La verniciatura a doppia mano viene effettuata in linea continua grazie ai due forni in serie e ad una cabina dedicata al trasparente. Il trasparente può anche essere utilizzato come protettivo su elettrodepositi galvanici, in particolare sono richiesti per arredamenti navali trattamenti di ottonatura + verniciatura cataforetica Electrolac + verniciatura a polveri trasparente. Altre tre cabine sono dedicate ai colori di serie più richiesti, due cabine jolly per le piccole serie, ed una cabina per le campionature e per le nostre offerte speciali.

Per alcune tipologie di articoli nasce l'esigenza di avvicinarsi il più possibile con il colore delle polveri termoidurenti alle caratteristiche del metallo. La verniciatura color alluminio è quella più in voga attualmente e può essere eseguita in tante varietà, con o senza verniciatura protettiva trasparente, con trasparente normale o per esterni, con substrato zincato o no, e nella variante Rilsan Esy.

Quasi 20 le varietà di colori alluminio disponibili in diverse versioni con effetti "Cromo", Lucido, Satinato o Raggrinzito.

I prodotti utilizzati sono di prima qualità, bonderizzati per garantire maggiore stabilità del colore tra diverse partite e nel tempo, e garantiti da una procedura di acquisto delle polveri in linea con i più avanzati requisiti per uno sviluppo delle produzioni "environmental friendly".

### Range of colours for specific product end-results

*On the strength of our many years of experience in the sector, we have developed and improved our plants to provide solutions that meet the very many and diverse coating needs of our customer base.*

*Two-layer coating is conducted on a single production line with two production-line ovens and a booth dedicated to transparent coating processes. Transparent coating can also be used as protection of galvanic electrodeposition surfaces. This process is required for ship furnishings (brass plating + Electrolac cathoretic coating + transparent powder coating). Three other booths are dedicated to the more popular serial colours, two non-specialized booths are used for small batches, and one booth is used for samples and special job orders.*

*Certain products require that the colour obtained for the thermosetting powders should be as similar as possible to the characteristics of the metal.*

*Aluminium colour coating is currently the most fashionable process, and many variants are possible, with or without transparent transparent coating, and with normal transparent coating or transparent coating with or without galvanized substrate for outside use (Rilsan Esy variant also available).*

*About 20 aluminium colours and versions are available (ranging from "chrome", bright or satin-finished to wrinkled).*

*The prime-quality products used are bonderized to enhance colour stability from batch to batch and over time. Our buying policy for production line powders guarantees conformity with the very latest requisites, while making sure our production processes are "environmental friendly".*

