

# Giccolor

S.r.l.

PRODUZIONE VERNICI A POLVERE



PROUDLY MADE IN ITALY

# GICOLOR

## PRODUZIONE VERNICI A POLVERE

### L'AZIENDA

INNOVAZIONE, QUALITÀ E VERSATILITÀ

Dal 2004 **GiColor** produce e vende vernici in polvere di qualità offrendo una vasta gamma di prodotti, soluzioni veloci e innovative in grado di soddisfare al meglio ogni esigenza. Siamo orgogliosi di seguire rigorosamente le regole e gli standard di **Qualicoat** e **Qualideco**, i prestigiosi marchi di qualità per vernici a polvere. La nostra dedizione a fornire prodotti di eccellenza si riflette anche nel rispetto di queste rigide direttive.

### VERNICI A POLVERE

PERFORMANCE SUPERIORI, ESTETICA IMPECCABILE

La produzione di polveri per verniciatura è un processo industriale complesso che si sviluppa in diverse fasi per ottenere polveri di alta qualità utilizzate nell'applicazione di rivestimenti decorativi su superfici metalliche.

**GiColor** produce vernici a polvere di diverse tipologie, ognuna con caratteristiche e applicazioni specifiche. Esistono vernici a polvere specifiche per applicazioni particolari, come vernici antimicrobiche, vernici ad effetto metallizzato, vernici per il settore alimentare, vernici fluorescenti, vernici antiscivolo e molte altre. La scelta della vernice a polvere dipenderà dalle esigenze specifiche dell'applicazione, dalle proprietà richieste e dalle condizioni ambientali in cui verrà utilizzata.



### UTILIZZIAMO ENERGIA RINNOVABILE

PER NON STANCARE LA NATURA

Coerenti con la nostra Green Vision autoproduciamo da fonti rinnovabili l'energia necessaria per i nostri processi produttivi grazie ad impianti fotovoltaici posti sulle coperture dei nostri stabilimenti.



**4.553 MQ** | TOTALE SUPERFICIE IMPIANTO

**4,118 MW** | ENERGIA VERDE PRODOTTA

**2.182.447 KG** | EMISSIONI CO2 EVITATE

**284.254** | NUMERO DI ALBERI EQUIVALENTI

**897.450** | LITRI PETROLIO EVITATI

# LAB

ESPERIENZA, PRECISIONE E INNOVAZIONE

Un centro specializzato nella produzione e sviluppo di **soluzioni innovative per proteggere e valorizzare le superfici metalliche**. Con anni di esperienza e un'impronta di precisione e qualità, siamo pronti a soddisfare qualsiasi esigenza.

I nostri test:



La prova di piegatura



Il confronto visivo



L'analisi calorimetrica (DCS)



Il termogravimetro



L'esposizione naturale



L'analisi in atmosfere aggressive



La resistenza all'umidità



La durezza superficiale



La misurazione del colore



La brillantezza superficiale



L'invecchiamento accelerato



L'adesione della vernice



## SERIE DALÌ

Fluorescente  
Fluorescent effect  
Fluorescente  
Fluorescent

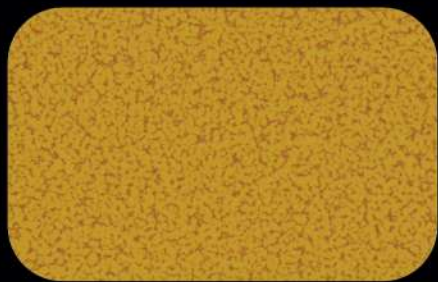
Campione: PE 411 + Dali-003



## SERIE LIGHT

Fotoluminescente | Al buio: giallo, verde o blu | Doppia verniciatura  
Photoluminescent | Colour in the dark: yellow, green or blue | Two coats  
Fotoluminescente | En la oscuridad: amarillo, verde o azul | Doble  
capa de pintura  
Photoluminescent | Dans le noir: jaune, vert ou bleu | Double couche

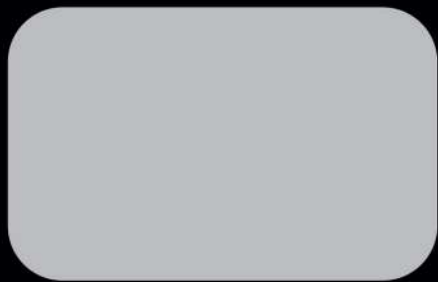
Campione: PE 411 + Light-001



## SERIE OCEAN

Bugnato lucido  
Hammered, glossy effect  
Almohadillado brillante  
Effet pierre de taille polie

Campione: Ocean-011



## SERIE ANTIMICROBICHE

Inibisce la proliferazione di batteri e microorganismi  
It inhibits the proliferation of bacteria and microorganisms  
Inhibe la proliferación de bacterias y microorganismos  
Inhibe la prolifération des bactéries et des micro-organismes

Campione: 6.647.0906-ABB



## SERIE DEEP MATT

Super opaco liscio  
Deep matte, smooth effect  
Super mate liso  
Super matt lisse

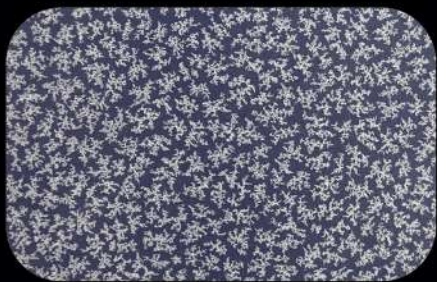
Campione: Deep Matt-019



## SERIE GLASS

Traslucenza speciale simile al vetro  
Glass-like translucent effect  
Traslucidez especial similar al vidrio  
Translucidité spéciale | Effet vitrifié

Campione: Glass-008 su cr-free



## SERIE BLIZZARD

Effetto fiocco di neve | Doppia verniciatura  
Snowflake effect | two coats  
Efecto copo de nieve | doble capa de pintura  
Effet flocon de neige | double couche

Campione: 6.647.7526-AJG + BLIZZARD-001



## SERIE VOLT

Elettro conduttiva  
Electrically conductive  
Electro conductor  
Électroconducteur

Campione: 6C-351-A073 conduttivo

## SERIE ALLUMINIO

Riproduce la tonalità dell'alluminio  
It reproduces the shades of aluminum  
Reproduce el tono del aluminio  
Reproduit le ton de l'aluminium

Campione: Alluminio-05



## SERIE RAME

Riproduce la tonalità del rame  
It reproduces the shades of copper  
Reproduce el tono del cobre  
Reproduit le ton du cuivre

Campione: Rame-04



## SERIE ORO

Riproduce la tonalità dell'oro  
It reproduces the shades of gold  
Reproduce el tono del oro  
Reproduit la nuance de l'or

Campione: Oro-01



## SERIE CORTEN

Riproduce la tonalità del corten  
It reproduces the shades of corten  
Reproduce el tono del corten  
Reproduit la teinte du corten

Campione: 6.666.3340-GBT



# VERNICI A POLVERE

## SERIE NATURE

Puntinato liscio  
Dotted, smooth effect  
Punteado liso  
Effet moucheté lisse

Campione: Nature-005



## SERIE SALT LAKE

Effetto craquelé  
Crackle effect  
Efecto craquelè  
Effet craquelé

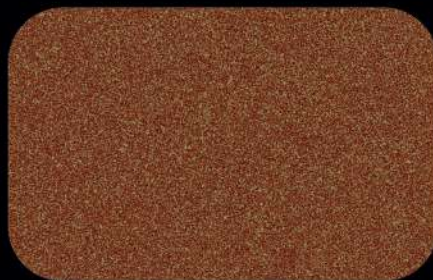
Campione: Salt Lake-22



## SERIE MATERICO

Riproduce la caratteristiche superficiali di elementi naturali  
It reproduces the tactile effect of natural elements  
Reproduce las características superficiales de elementos naturales  
Reproduit les caractéristiques de surface des éléments naturels

Campione: Materico-106



## SERIE VANGOGH

Raggrinzato effetto Ice Touch | Metallizzato  
Fine textured Ice Touch effect | Metallic  
Texturado efecto Ice Touch | Metalizado  
Effet Ice Touch texturé | Métallisé

Campione: Van Gogh-04





## GiColor srl

Via Tagliamento 4, 36056, Belvedere di Tezze sul Brenta, Vicenza ITALY  
Tel. +39 0424 560208 - info@gicolor.it  
www.gicolor.it

### BOX DISPONIBILI



## GiColor srl

è divisione vernici a polvere di



www.decoral.com