

## Contact Us

### **Finland**

Vantaa, Finland  
+358 207 501 753

### **France**

Thouars, France  
+33 (0) 5 49 96 05 00

### **Germany**

Essenbach-Altheim, Germany  
+49 (0) 8703 906 583

### **Greece**

Athens, Greece  
+30 210 610 9930-4

### **Ireland**

Dublin, Ireland  
+353 1401 9304

### **Italy**

Bologna, Italy  
+39 051 638 0411

### **Poland**

Debica, Poland  
+48 14 680 9020

### **Romania**

Bucharest, Romania  
+40 724 275 636

### **Russia**

Moscow, Russia  
+7 495 777 2324

### **Serbia**

Belgrade, Serbia  
+381 11 8467 379

### **South Africa**

Durban, South Africa  
+27 31 459 8400

### **Spain**

Barcelona, Spain  
+34 (0) 93 884 3442

### **Switzerland**

Bubikon, Switzerland  
+41 55 253 15 15

### **United Kingdom**

Liverpool, United Kingdom  
+44 (0) 151 486 0486

### **United States**

Minneapolis, Minnesota, USA  
+1 (612) 851 7000



[www.synthapulvin.co.uk](http://www.synthapulvin.co.uk)

Anodite

For more than 150 years Sherwin-Williams has been a leader in the art and science of coatings that excel in both beauty and function. The Anodite range represents a major breakthrough in powder coating technology focused on eco-friendly products designed for the architectural market.

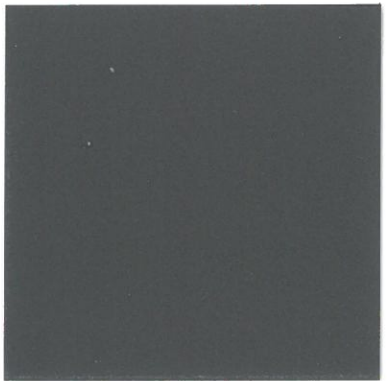
syntha pulvin | ARCHITECTURAL COATING SOLUTIONS

# Anodite

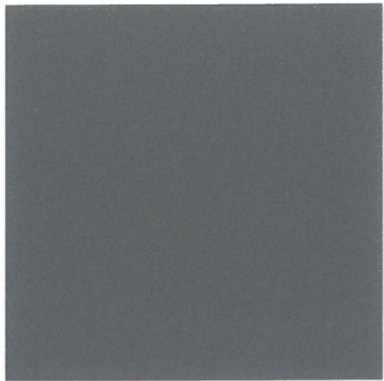
The colors of anodizing

The benefits of powder coating

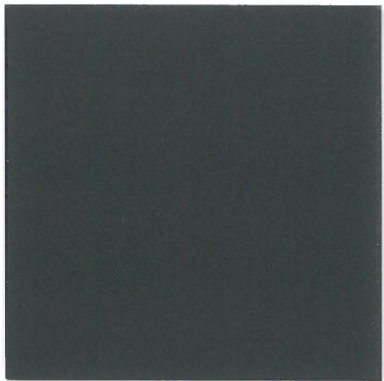
Anodite is a new generation of architectural polyester powder coatings with a smooth, low-gloss, metallic appearance designed to simulate the colors of anodizing — but with the added advantages of hiding surface imperfections and defects in the metal.



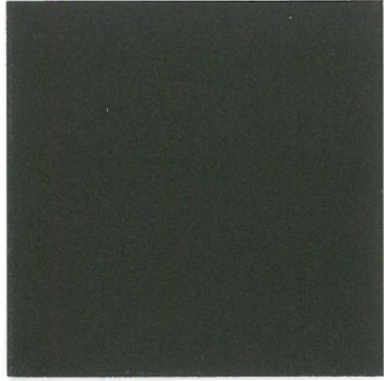
35013  
IRON GREY 715



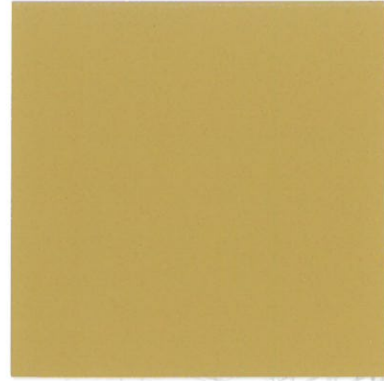
36143  
MEDIUM GREY 711



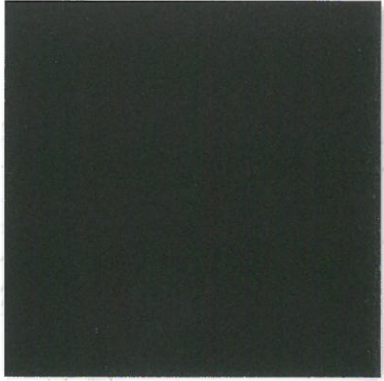
36486  
DARK GREY 717



30892  
BROWN C34



35704  
GOLD 2,5



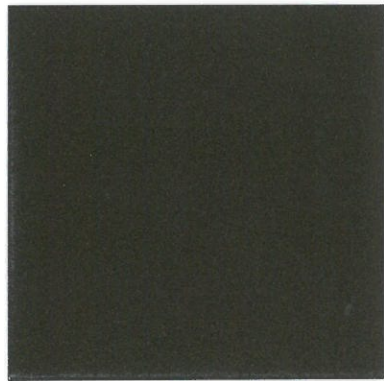
30893  
BLACK C35



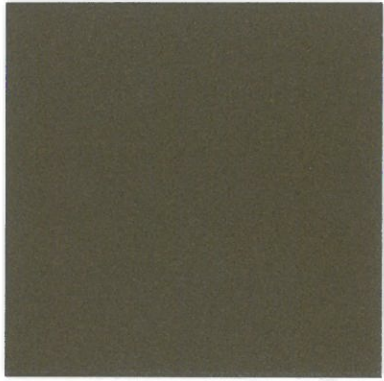
36142  
PLATINUM GREY 713



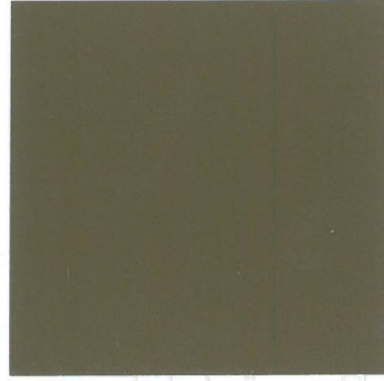
30919  
SILVER CO



35476  
DARK BROWN 549



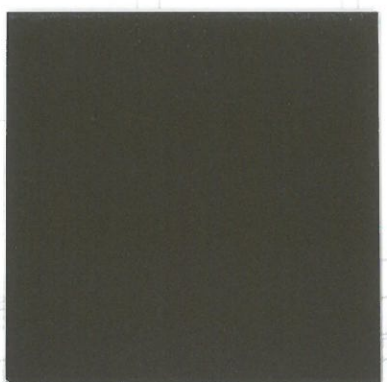
35029  
BRONZE 545



30898  
BRONZE C33



35762  
LIGHT BRONZE 543



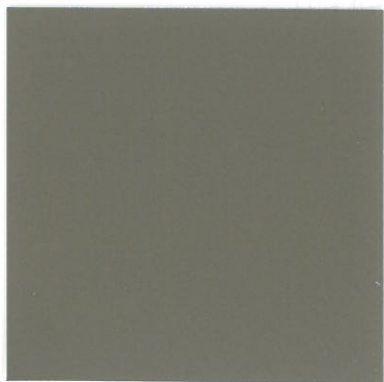
35787  
BROWN 547



36168  
PALE GOLD 541



31304  
LIGHT GREY C31



30896  
BEIGE C32



# Anodite

## EN

Anodite is a new generation of Architectural Polyester Powder Coatings with smooth, low gloss, metallic appearance designed to simulate the colors of Anodizing but with the added advantages of hiding surface imperfections and defects in the metal.

The collection meets the requirements of Qualicoat Class 1.5 and GSB Standard and therefore is highly resistant to light and the effects of weathering.

This new range of coatings is designed to enhance Aluminium or Galvanised Steel Substrates for both Internal and External applications.

## DE

Anodite ist die neue Generation von Polyester-pulverlacken für den Architekturbereich mit einem glatten Metallic-Aspekt und schwachem Glanz - formuliert, um Eloxalfarben nachzustellen, jedoch mit dem Vorteil, dass Oberflächenfehler und Mängel des Untergrundes kaschiert werden.

Die Anodite-Kollektion erfüllt die Anforderungen der Qualicoat Klasse 1.5 und GSB-Standards, da es sich um hochwetterfeste Oberflächen – beständig gegen Sonneneinstrahlung und Wettereinflüsse – handelt.

Diese neue Effektreihe wurde entwickelt, um Substrate aus Aluminium oder galvanisiertem Stahl, sowohl bei externen als auch bei internen Anwendungen zu betonen.

## IT

Anodite è la nuova generazione di vernici in polvere di poliestere per il settore architettura, con un aspetto metallico liscio e a bassa brillantezza, formulate per simulare i colori dell'anodizzato, ma con il vantaggio di nascondere le imperfezioni superficiali e i difetti del supporto.

La collezione Anodite rispetta i requisiti Qualicoat Classe 1.5 e GSB standard, quindi queste vernici sono altamente resistenti alla luce solare e alle condizioni atmosferiche.

Questo nuovo range di vernici è stato sviluppato per valorizzare i substrati in alluminio o acciaio galvanizzato, sia per applicazioni da esterno che da interno.

## GR

Η συλλογή Ανοδιτεί είναι η νέα γενιά πολυεστερικών πουδρών βαφής για τον αρχιτεκτονικό τομέα, με μεταλλική λεια όψη και χαμηλή γυαλάδα, σχεδιασμένες για να προσομοιώνουν τα χρώματα ανωδιστης, αλλά με το πλεονέκτημα ότι κρύβουν τις ατέλειες και τα ελαττώμata της επιφάνειας βαφής.

Η συλλογή Ανοδιτεί πληροί τις απαιτήσεις Qualicoat Class 1.5 και το πρότυπο GSB, συνεπώς αυτές οι βαφές είναι ιδαίτερα ανθεκτικές στην ηλιακή ακτινοβολία και τις ατμοσφαιρικές συνθήκες.

Αυτή η νέα σειρά πουδρών βαφής έχει αναπτυχθεί για να αναδεικνύει τα αντικείμενα που είναι κατασκευασμένα από αλουμίνιο ή γαλβανισμένο χάλυβα, τόσο για τις εξωτερικές όσο και για τις εσωτερικές εφαρμογές.

## ES

Anodite es la nueva generación de pinturas en polvo de poliéster para el sector de la arquitectura, con un aspecto metálico liso y de bajo brillo, formuladas para simular los colores del anodizado, pero con la ventaja de ocultar las imperfecciones de la superficie y los defectos del soporte.

La colección Anodite cumple los requisitos de Qualicoat Clase 1.5 y las normas GSB, por tanto, estas pinturas son altamente resistentes a la luz solar y las condiciones atmosféricas.

Esta nueva gama de pinturas ha sido desarrollada para destacar los sustratos de aluminio o de acero galvanizado, tanto para aplicaciones externas como internas.

## FR

Anodite est une nouvelle génération de peintures en poudre destinées au revêtement des éléments métalliques d'architecture. D'apparence lisse, très mate et métallique les produits de la collection Anodite ont été conçus pour se rapprocher au mieux des couleurs de l'anodisation tout en cachant les imperfections de surface et les défauts du métal.

La collection Anodite répond aux exigences de Qualicoat classe 1.5 et de GSB Standard. Les revêtements sont donc très résistants à la lumière et aux intempéries.

Cette nouvelle gamme de peintures en poudre est conçue pour améliorer la protection des substrats en aluminium et en acier pour des applications à la fois internes et externes.

## PL

Anodite stanowi nową generację poliestrowych farb proszkowych dla sektora architektonicznego, z metalicznym, gładkim wyglądem oraz o niskim stopniu połysku, sformułowanych w celu symulacji kolorów anodowanych, lecz z korzyścią ukrycia niedoskonałości powierzchniowych wspornika.

Kolekcja farb Anodite spełnia wymogi Qualicoat klasy 1.5 i standard GSB, a zatem niniejsze farby charakteryzuje się wysoką odpornością na światło słoneczne oraz warunki atmosferyczne.

Niniejsza, nowa gama farb została opracowana w celu uwydatnienia podłoży aluminiowych lub podłoży z ocynkowanej stali, zarówno dla eksploatacji jak wewnętrznej, jak i w pomieszczeniach.