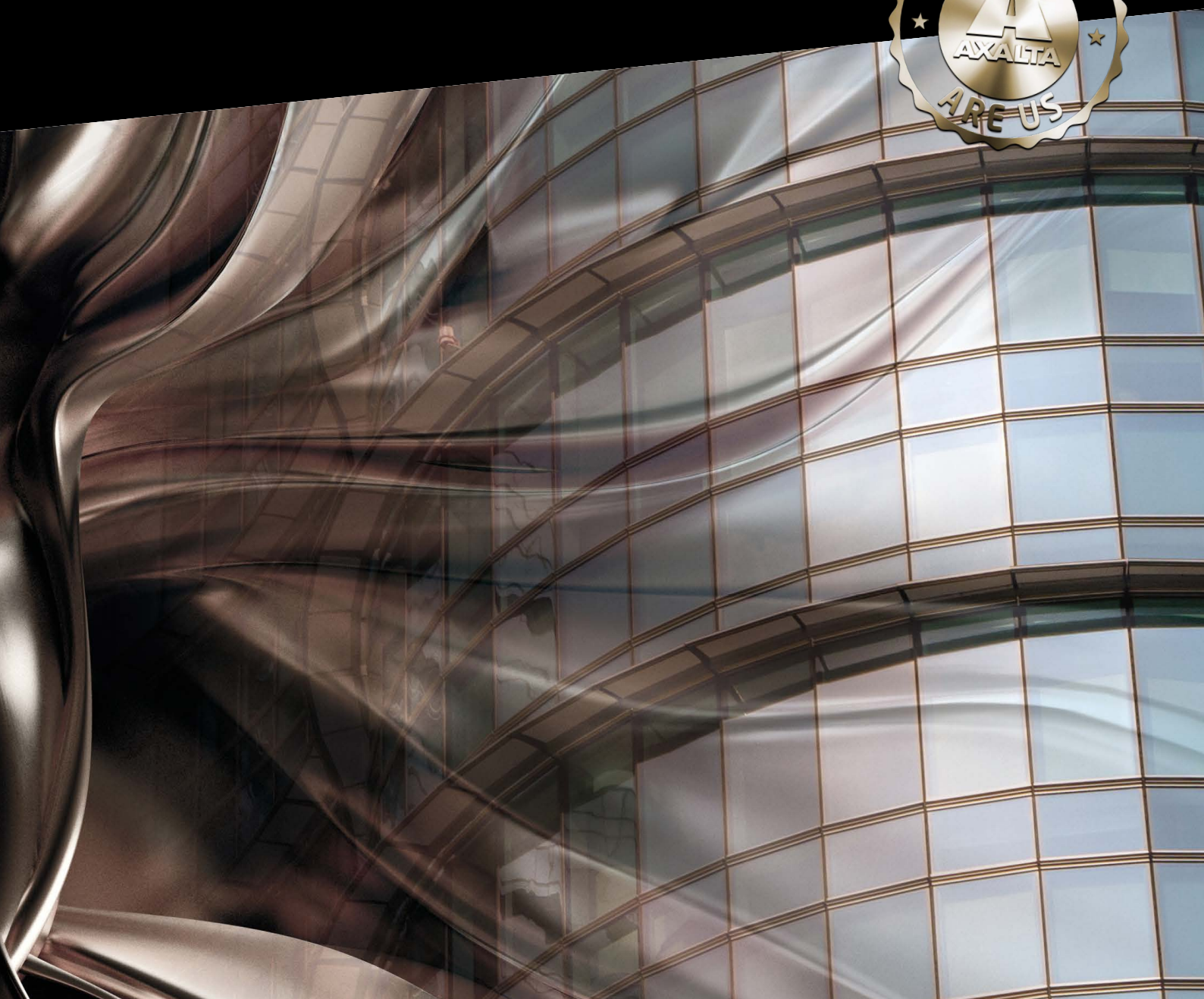
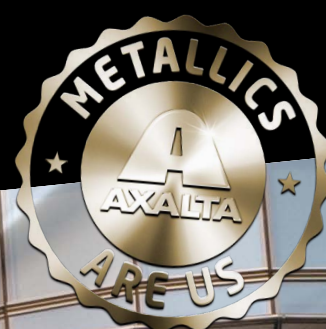




Metallics Are Us

Farby proszkowe z efektem metalicznym





Metallics Are Us

Farby proszkowe Metallics Are Us są opracowywane i produkowane z wykorzystaniem najnowszej technologii bondingu i sprawiają, że nasze produkty są łatwe w użyciu i aplikacji. Ponadto wszystkie powłoki spełniają wymagania Qualicoat Class I lub II oraz GSB Florida 1 (standard) i 3 (Master). Obszary zastosowań tej linii produktów to przede wszystkim branża architektoniczna: profile aluminiowe, blachy, okładziny, stolarka okienna i drzwiowa, meble i oświetlenie zewnętrzne lub wewnętrzne i nie tylko.

Szeroka gama kolorów i efektów obejmuje ponadczasowe i cenione odcienie szarości, takie jak RAL 9006 i 9007, kolory DB, a także wpisuje się w dominujące trendy, takie jak złoto, brąz, miedź, odcienie oksydowane i vintage. Ponadto oferujemy szeroką gamę wykończeń imitujących powłokę anodowaną, zapewniających wszystkie zalety farb proszkowych.


Odkryj nasze ekskluzywne kolekcje kolorystyczne, takie jak ICONICA, SuprAnodic, Timeless i Anodic Collection.

Wszystkie produkty są dostępne w magazynie i dostarczane w krótkim czasie. Farby proszkowe Axalta z efektem metalicznym wyróżniają się dużą jasnością, głębią optyczną i fascynującymi efektami kolorystycznymi w zmieniających się warunkach oświetlenia.

Chcesz je zobaczyć na własne oczy?

Wybierz swoje kolory z efektem metalicznym "Your Personal Metallic Selection" i zamów na:

metallics-are-us.alestacolourit.com



Axalta to jeden z pierwszych producentów bondowanych, metalicznych farb proszkowych. Możemy pochwalić się ponad 20-letnim doświadczeniem! Doświadczenie to zostało wykorzystane w naszej bogatej ofercie bondowanych, metalicznych farb proszkowych, dostępnych w różnych kolekcjach kolorystycznych.

Zalety bondowanych, metalicznych farb proszkowych

Bondowane farby metaliczne mają liczne zalety w porównaniu do produktów mieszanych na sucho. Dzięki bondowaniu i procesowi produkcji jesteśmy w stanie opracować kolory zawierające więcej cząstek metalicznych, uzyskując metaliczny efekt o większej głębi. Nasze bondowane farby metaliczne odznaczają się doskonałą powtarzalnością kolorów między partiami produkcyjnymi. Ponadto są łatwe w użyciu ze względu na wysoką stabilność, a wykonawcy mogą odzyskać nadmiar proszku podczas malowania, dzięki czemu są również bardziej opłacalne. Wszystko to przekłada się na większą płynność procesu produkcyjnego z jednorodnym wykończeniem. Nasze farby proszkowe z efektem metalicznym są oferowane w jakości poliestru architektonicznego Alesta® AP oraz Alesta® SD SuperDurable i są dostępne w magazynie.



WWW.POWDER.AXALTACS.COM

Dodatkowe informacje dotyczące Metallics Are Us:

www.axalta.pl/metallics-are-us

W przypadku pytań prosimy o kontakt z lokalnym biurem handlowym.

Austria, Greece, Central Europe

Tel: +43 22 36 50 00
powder-austria@axalta.com
www.axalta.at/pulver

Belgium, Luxembourg

Tel: +32 13 53 90 90
powdercoating@axalta.com
www.axalta.be/poederlakken

France

Tel: +33 4 77 96 70 00
alesta-info@axalta.com
www.axalta.fr/poudre

Germany

Tel: +49 87 03 93 18 10 63
contact-cs@axalta.com
www.axalta.de/pulver

Italy

Tel: +39 0 29 59 19 61
powdercoatings.italia@axalta.com
www.axalta.it/polvere

Spain, Portugal

Tel: +34 9 36 10 60 20 / 23
alesta.barcelona@axalta.com
www.axalta.es/polvo

Norway

Tel: +47 22 08 79 00
powder.norway@axalta.com
www.axalta.se/powdercoatings

Poland

Tel: +48 42 677 16 70
powder.poland@axalta.com
www.axalta.pl/farbyproszkowe

Sweden, Denmark, Finland

Tel: +46 49 06 62 00
powder.sweden@axalta.com
www.axalta.se/pulver

United Kingdom, Ireland

Tel: +44 13 25 34 70 00
powdersales@axalta.com
www.axalta.co.uk/powder

Turkey

Tel: +90 26 26 74 00 00
powder.turkey@axalta.com
www.axalta.com.tr/tozboyalar

Middle East, North Afrika

Tel: +971 48217600
infome@axalta.com

Pictures credits: Malraux - Levallois Perret, France - Bouchaud Architectes - ©Antonio Maniscalco | Agora CHU de Poitiers, France - Architects Brenac & Gonzalez & Associés - Photographer ©Stefan Tuchila | The Lumen, United Kingdom
Ryder Architecture, ©Graeme Peacock | Orpea, Belgium - PMO - Architecture SPRL - ©Ivan Dupont | Switch by Tsee - TAL, Lithoss | Vita First Street, Manchester, United Kingdom - ©Adrian Lambert Photography