

## Persbericht

### Axalta Coating Systems

Uferstrasse 90  
4057 Bazel  
Zwitserland  
axaltacoatingsystems.com

### Contact

Kristin Moers  
DA Public Relations Ltd  
D +44 207 692 4964  
kristin@dapr.com



**Geen embargo**

## **Axalta voegt Alesta architectuur poederlakken toe aan het Building Information Modelling (BIM) formaat**

### **De collecties zijn makkelijker te specificeren**

Bazel, Zwitserland, 22 november 2016: Axalta Coating Systems (NYSE: AXTA), toonaangevend wereldwijd ontwikkelaar en producent van vloeibare en poederlakken heeft zijn Alesta® AP poederlakken voor metalen ondergronden beschikbaar gemaakt voor het Building Information Modelling (BIM) systeem.

BIM is een methode om het ontwerp, de uitvoering en het beheer van een bouwproject te optimaliseren en wordt in toenemende mate vereist door de overheden over de hele wereld voor openbare bouwprojecten. De richtlijn overheidsopdrachten van de Europese Unie (EUPPD) van 15 januari 2014, liet de EU-lidstaten toe de BIM methode verplicht te stellen vanaf 1 januari 2016. Door BIM worden alle relevante gegevens omtrent bouwen digitaal opgeslagen, gecombineerd en met elkaar verbonden, en wordt het gebouw als een driedimensionaal model weergegeven. Dit zorgt voor een basis voor communicatie voor iedereen die bedrijvig is in de bouwsector.

"Poederlakken zoals die van ons Alesta gamma worden door de architecten niet alleen om esthetische redenen gespecificeerd, maar ook om hun functionele eigenschappen," verklaart Mercè Berengueras, architectural prescription leader voor Axalta's poederlakkendepartement in Europa, het Midden-Oosten en Afrika. "We werken nauw samen met onze klanten en willen het ze gemakkelijker maken door

hen toegang te geven tot gedetailleerde gegevens over prestaties. En ook door hen snelle en accurate kleurinformatie ter beschikking te stellen. Het BIM-formaat maakt het mogelijk om dat op een intelligente, gedeelde digitale manier te doen."

De Alesta AP Star, Anodic en Fine Textured Collections zijn aangepast aan numerieke formaten die nodig zijn voor BIM - Revit, ArchiCAD, IFC - en kan in het Engels, Frans, Duits, Italiaans en Spaans worden bekeken.

De Star Collection bestaat uit geavanceerde gebonderde metaalgrijze en speciale kleuren met minerale en textuurafwerkingen. De Anodic Collection heeft gerichte toepassingen voor deuren, raamkozijnen, meubels en verlichting, die een specifieke look met zeer lage glans nodig hebben. De Fine Textured Collection biedt dan weer een onovertroffen waaier aan kleuren, die premium esthetische en functionele prestaties leveren, waarbij oneffenheden van de ondergrond worden gecamoufleerd.

De poederlakken uit deze collecties kunnen worden bekeken of gedownload als BIM-objecten op [www.axalta.bimetica.com](http://www.axalta.bimetica.com) .

Voor alle info over de Axalta poederlakken, surf u naar [www.powder.axaltacs.com](http://www.powder.axaltacs.com) .

### **Over Axalta Coating Systems - 150 jaar toonaangevend in de lakindustrie**

Axalta Coating Systems is een toonaangevend wereldwijd bedrijf dat uitsluitend gericht is op coatings en haar klanten voorziet van innovatieve, kleurrijke, mooie en duurzame oplossingen. Van lichte OEM voertuigen, commerciële voertuigen en autoschadeherstel toepassingen tot elektromotoren, gebouwen en pijpleidingen, onze coatings zijn ontworpen om corrosie te voorkomen, productiviteit te verhogen en de materialen die we lakken langer te laten meegaan. Met 150 jaar ervaring in de coatingsindustrie, blijven de 12.800 medewerkers van Axalta manieren vinden om onze ruim 100.000 klanten in 130 landen elke dag beter te dienen met de beste coatings, toepassingsystemen en technologie. Voor meer informatie, ga naar [www.axaltacoatingsystems.com](http://www.axaltacoatingsystems.com) of volg ons op Twitter, @Axalta en op [LinkedIn](#)

###

475 woorden