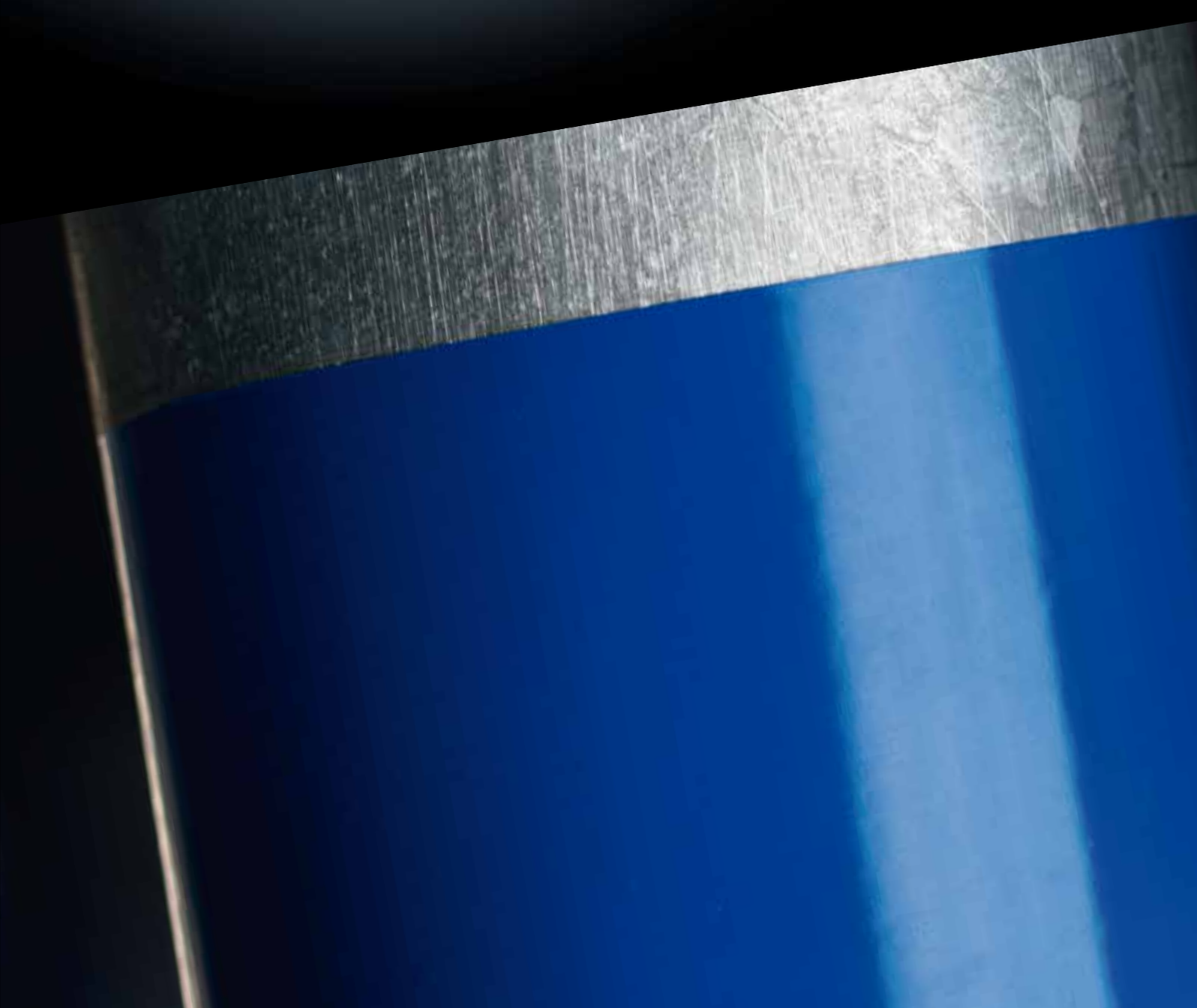


# Une protection solide pour l'acier

Alesta® AP QualiSteel





Peinture en poudre standard



Alesta® AP QualiSteel

## Acier galvanisé et peinture en poudre

Sur un marché toujours plus exigeant, une meilleure protection de l'acier galvanisé et de l'acier revêtu par projection thermique de zinc fait l'objet d'une demande croissante. Alesta® AP QualiSteel vous permet non seulement d'améliorer la durabilité et la protection de la plupart des structures en acier, mais aussi de le revêtir dans toute une gamme de couleurs.

## Une qualité architecturale innovante

Grâce à Alesta® AP QualiSteel, Axalta propose une gamme de peintures en poudre de haute efficacité aux excellentes propriétés en matière de dégazage pour les substrats en acier poreux. Les propriétés intrinsèques du produit permettent de procéder en même temps au revêtement de la structure en acier et au dégazage. Ainsi, grâce à Alesta® AP QualiSteel, vous gagnez en productivité par rapport à un procédé d'application en 2 étapes sans affecter l'aspect de la surface. Selon le substrat à revêtir et l'efficacité que vous recherchez, la réticulation d'Alesta® AP QualiSteel est possible dès 160 °C pour une économie d'énergie,

ou à plus haute température pour une productivité plus élevée. Ce produit offre également une longévité supérieure, pour une efficacité encore accrue. En matière de développement durable, Alesta® AP QualiSteel est un excellent choix. Elle vous permet d'économiser de l'énergie et de minimiser les pertes en peinture poudre, n'est pas classée comme dangereuse pour la santé et l'environnement, et offre à toute structure en acier une plus grande longévité grâce à l'excellente résistance du revêtement aux UV.



### Certification QUALISTEELCOAT

Alesta® AP QualiSteel est certifiée par l'organisme de certification de la qualité QUALISTEELCOAT. Cet organisme reconnu internationalement œuvre à promouvoir et à maintenir les normes de qualité des revêtements de l'acier. Grâce à Alesta® AP QualiSteel, vous disposerez d'une solution professionnelle en termes d'application, d'efficacité, de protection et de durabilité tout en préservant l'aspect de la surface peinte.

### Applications principales

- Machines
- mobilier de jardin
- constructions en acier
- clôtures
- luminaires
- mains courantes
- terrains de jeux
- etc.

## À retenir

- Excellentes propriétés en matière de dégazage
- Meilleures économies d'énergie
- Productivité accrue
- Excellente résistance aux UV
- Certifié par Qualisteelcoat
- Excellentes propriétés mécaniques
- Bonne fluidité et aspect lustré modéré
- Consommation de matière réduite
- Principaux coloris RAL disponibles en stock



**RAL 9016**  
AQ70029901620



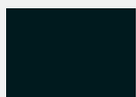
**RAL 9010**  
AQ70029901020



**RAL 9007**  
AQ70127900720



**RAL 9006**  
AQ70127900620



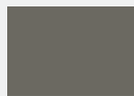
**RAL 9005**  
AQ70024900520



**RAL 9002**  
AQ70029900220



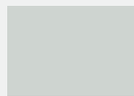
**RAL 8019**  
AQ70028801920



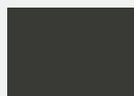
**RAL 7039**  
AQ70027703920



**RAL 7037**  
AQ70027703720



**RAL 7035**  
AQ70027703520



**RAL 7022**  
AQ70027702220



**RAL 7021**  
AQ70027702120



**RAL 7016**  
AQ70027701620



**RAL 7001**  
AQ70027700120



**RAL 6009**  
AQ70026600920



**RAL 6005**  
AQ70026600520



**RAL 5010**  
AQ70025501020



**RAL 3020**  
AQ70023302020



**RAL 3000**  
AQ70023300020



**RAL 1018**  
AQ70021101820

**Tout autre coloris Ral peut être fabriqué à la demande.**



WWW.POWDER.AXALTA.COM

**Pour plus d'information sur Alesta® AP QualiSteel:**

[www.axalta.fr/qualisteel](http://www.axalta.fr/qualisteel)

[www.axalta.be/fr-qualisteel](http://www.axalta.be/fr-qualisteel)

**Pour plus d'informations, veuillez  
contacter votre équipe commerciale locale.**

**Austria, Greece, Central Europe**

Tel: +43 22 36 50 00  
[powder-austria@axalta.com](mailto:powder-austria@axalta.com)  
[www.axalta.at/pulver](http://www.axalta.at/pulver)

**Belgium, Luxembourg**

Tel: +32 13 53 90 90  
[powdercoating@axalta.com](mailto:powdercoating@axalta.com)  
[www.axalta.be/poederlakken](http://www.axalta.be/poederlakken)

**France**

Tel: +33 4 77 96 70 00  
[alesta-info@axalta.com](mailto:alesta-info@axalta.com)  
[www.axalta.fr/poudre](http://www.axalta.fr/poudre)

**Germany**

Tel: +49 87 03 93 18 10 63  
[contact-cs@axalta.com](mailto:contact-cs@axalta.com)  
[www.axalta.de/pulver](http://www.axalta.de/pulver)

**Italy**

Tel: +39 0 29 59 19 61  
[powdercoatings.italia@axalta.com](mailto:powdercoatings.italia@axalta.com)  
[www.axalta.it/polvere](http://www.axalta.it/polvere)

**Spain, Portugal**

Tel: +34 9 36 10 60 20 / 23  
[alesta.barcelona@axalta.com](mailto:alesta.barcelona@axalta.com)  
[www.axalta.es/polvo](http://www.axalta.es/polvo)

**Norway**

Tel: +47 22 08 79 00  
[powder.norway@axalta.com](mailto:powder.norway@axalta.com)  
[www.axalta.se/powdercoatings](http://www.axalta.se/powdercoatings)

**Poland**

Tel: +48 42 677 16 70  
[powder.poland@axalta.com](mailto:powder.poland@axalta.com)  
[www.axalta.pl/farbyproszkowe](http://www.axalta.pl/farbyproszkowe)

**Sweden, Denmark, Finland**

Tel: +46 49 06 62 00  
[powder.sweden@axalta.com](mailto:powder.sweden@axalta.com)  
[www.axalta.se/pulver](http://www.axalta.se/pulver)

**United Kingdom, Ireland**

Tel: +44 13 25 34 70 00  
[powdersales@axalta.com](mailto:powdersales@axalta.com)  
[www.axalta.co.uk/powder](http://www.axalta.co.uk/powder)

**Turkey**

Tel: +90 26 26 74 00 00  
[powder.turkey@axalta.com](mailto:powder.turkey@axalta.com)  
[www.axalta.com.tr/tozboyalar](http://www.axalta.com.tr/tozboyalar)

**Middle East, North-Africa**

Tel: +971 48217600  
[infome@axalta.com](mailto:infome@axalta.com)



The Axalta logo, Axalta™, Axalta Coating Systems™ and all products denoted with ™ or ® are trademarks or registered trademarks of Axalta Coating Systems, LLC and its affiliates. Axalta trademarks may not be used in connection with any product or service that is not an Axalta product or service. Axalta Coating Systems GmbH · Uferstraße 90 · 4057 Basel · Switzerland | 10/2020

Pictures inside: Barco Head Office, Jasper-Eyers & Partners, Kortrijk, Belgium / Courtesy of Beddeleem Cab Maison, Joep Debie & Filip Tack DesignOffice, Ternat, Belgium | Spingys, Germany