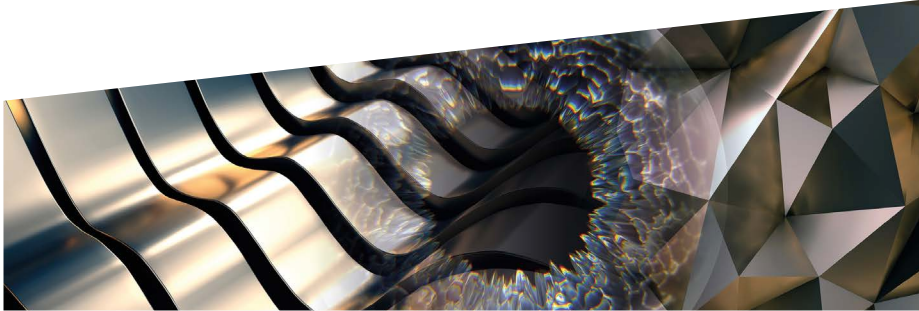


# Alesta® SD

## The SuprAnodic Collection

Peintures en poudre SuperDurable



**La collection Alesta® SD SuprAnodic présente des aspects anodisés avec tous les avantages des peintures en poudre en une qualité super durable.**

SuprAnodic est un nuancier regroupant des peintures en poudre, dans les aspects anodisés les plus populaires, formulées en qualité Alesta® SD SuperDurable. Les coloris sélectionnés sont un parfait mixte des futures teintes tendance et de la demande actuelle sur les marchés de l'architecture et du design. Les produits sont tous formulés suivant les standards Bonding Axalta les plus élevés. Une gamme complète de 22 coloris en aspect anodisé est disponible.

Les bâtiments de prestige sont construits pour durer de nombreuses années et s'intégrer dans leurs abords immédiats. Des matériaux fiables avec d'excellentes propriétés et respectueux de l'environnement sont utilisés. The SuprAnodic collection est une gamme de produits formulés à partir d'un système polyester superdurable incorporant des grades de pigments hautement durables.

The SuprAnodic Collection a été spécialement développée pour protéger et décorer les éléments en aluminium ou en acier utilisés dans l'architecture, comme les châssis de fenêtre, les éléments de façade, les portes. Elle est aussi destinée au mobilier urbain, au mobilier de jardin, au luminaire et à toutes les applications pour lesquelles la rétention de la brillance et de la couleur sont primordiales. Alesta® SD fait partie de l'offre premium formulée en qualité polyester super durable et prévue pour résister aux conditions climatiques les plus sévères en termes d'UV et d'humidité. Tous les produits sont homologués par les labels qualité Qualicoat Classe 2 et

GSB Floride 3 (master) et répondent aux exigences AAMA.

L'avantage principal de The SuprAnodic Collection est qu'un grand nombre de substrats peuvent être peints, y compris les profilés en aluminium ou en acier, les panneaux de façade et les tôles ; on obtient ainsi un aspect « anodisé » uniforme, impossible à obtenir avec l'anodisation chimique.

De plus, avec The SuprAnodic Collection on obtient une meilleure uniformité de la couleur qu'avec l'anodisation chimique traditionnelle sur différents supports et une meilleure reproductibilité de la couleur d'un lot à l'autre. Ces peintures en poudre cachent les défauts d'aspects des supports sur les profilés aluminium. De plus, les peintures en poudre ne portent pas de pictogramme de risque pour la santé et l'environnement et le revêtement final obtenu n'émet pas de COV.

Le process d'application est respectueux de l'environnement et sans risque, ce qui permet de l'utiliser sur de nombreux supports. Cette offre couleurs tendance et unique est soutenu par un process de fabrication de qualité, une logistique et des services fiables.

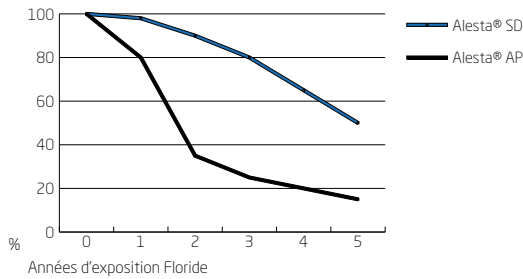
### Points forts

- Durable et respectueux de l'environnement
- Bonded, effets métallisés homogènes
- Excellente applicabilité
- Excellente reproductibilité d'un lot à l'autre
- SuperDurable : homologués Qualicoat Classe 2 et GSB Floride 3 (Master)
- Tous les produits SuprAnodic sont disponibles sur stock

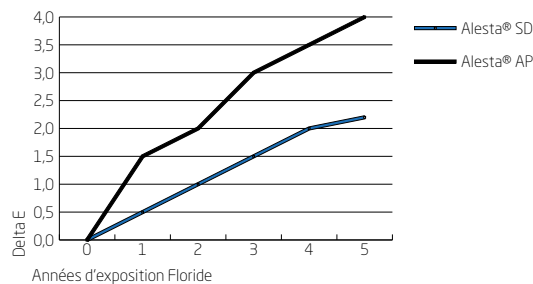
## Comparatif Alesta® AP standard / Alesta® SD super durable

Exposition Floride

Rétention de brillance



Déviante de couleur



## Sélection couleurs

	<b>Stainless Steel C31</b> SD201C7331121		<b>Sienna</b> SD201C8214820
	<b>Glow 1035</b> SD201C1103520		<b>Lotus</b> SD201C8214620
	<b>Light Bronze C32</b> SD201C1164121		<b>Aubergine</b> SD201C8214520
	<b>Bronze</b> SD201C8000320		<b>Nature</b> SD201C7333721
	<b>Champagne</b> SD201C1000220		<b>Nimbus 9022</b> SD201C7902220
	<b>Gold</b> SD201C1000820		<b>Horizon</b> SD201C7357320
	<b>Halo 1036</b> SD201C1103620		<b>Mink 7048</b> SD201C7704820
	<b>Medium Bronze C33</b> SD201C8210521		<b>Fossil 9023</b> SD201C7902320
	<b>Terra</b> SD201C8214720		<b>Dusk</b> SD201C7357120
	<b>Brown</b> SD201C8000420		<b>Sterling</b> SD201C7357220
	<b>Dark Bronze C34</b> SD201C8210621		<b>Black C35</b> SD201C4000720