Alesta® AP QualiSteel

Une protection solide pour l'acier

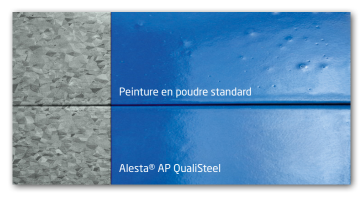


Alesta® AP QualiSteel, une qualité architecturale innovante pour la protection de l'acier.

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 150-160 °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.

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.



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

Applications principales

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

<u>www.axalta.fr/qualisteel (France)</u> <u>www.axalta.be/fr-qualisteel (Belgique)</u>

